

Sammanfattning av biocidproduktfamiljens egenskaper (SPC)

Familjenamn: perform-IPA

Produkttyp(er): PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

Godkännandenummer: EU-0023656-0000

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** EU-0023656-0000

Innehållsförteckning

Del I.- Första informationsnivån	1
1. Administrativa uppgifter	1
2. Produktfamiljens sammansättning och formulering	4
Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)	4
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 1 perform IPA liquid	5
2. Sammansättning för meta-SPC	5
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	5
4. Godkända användningar för meta-SPC	6
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	14
6. Övrig information	15
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	15
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 2 perform wipes IPA	16
2. Sammansättning för meta-SPC	17
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	17
4. Godkända användningar för meta-SPC	18
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	22
6. Övrig information	23
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	23
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 3 mikrozyd liquid	24
2. Sammansättning för meta-SPC	25
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	25
4. Godkända användningar för meta-SPC	26
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	33
6. Övrig information	34
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	35
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 4 mikrozyd wipes	35
2. Sammansättning för meta-SPC	36
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	36

4. Godkända användningar för meta-SPC	37
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	40
6. Övrig information	41
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	42
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 5 kodan wipes IPA pro	42
2. Sammansättning för meta-SPC	43
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	43
4. Godkända användningar för meta-SPC	44
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	48
6. Övrig information	49
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	49
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 6 kodan wipes IPA	49
2. Sammansättning för meta-SPC	50
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	50
4. Godkända användningar för meta-SPC	51
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	55
6. Övrig information	56
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	56
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 7 AntiLy SD	57
2. Sammansättning för meta-SPC	58
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	58
4. Godkända användningar för meta-SPC	59
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	66
6. Övrig information	67
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	67
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 8 AntiLy SD wipes	68
2. Sammansättning för meta-SPC	69
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	69
4. Godkända användningar för meta-SPC	70
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	73

6. Övrig information

74

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

74

Del I.- Första informationsnivån

1. Administrativa uppgifter

1.1. Familjenamn

perform-IPA

1.2. Produkttyp(er)

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

1.3. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

Schuelke & Mayr GmbH

Adress

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Tyskland

Godkännandenummer

EU-0023656-0000

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0023656-0000

Datum för godkännande

27/12/2020

Utgångsdatum för godkännande

30/11/2030

1.4. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Schülke & Mayr GmbH

Tillverkarens adress

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Tyskland

Tillverkningsställe(n)

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Tyskland

Tillverkarens namn

BOCHEMIE a.s.

Tillverkarens adress

Lidická 326 735 95 Bohumín Tjeckien

Tillverkningsställe(n)

Lidická 326 735 95 Bohumín Tjeckien

Tillverkarens namn

Imeco

Tillverkarens adress

Boschstr. 5 63768 Hösbach Tyskland

Tillverkningsställe(n)

Boschstr. 5 63768 Hösbach Tyskland

Neue Straße 2-4 09471 Königswalde Tyskland

Tillverkarens namn

Tristel Solutions Limited

Tillverkarens adress

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Storbritannien

Tillverkningsställe(n)

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Storbritannien

Tillverkarens namn

Techtex

Tillverkarens adress

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Storbritannien

Tillverkningsställe(n)

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Storbritannien

Tillverkarens namn

A.F.P. GmbH

Tillverkarens adress

Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Tyskland

Tillverkningsställe(n)

Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Tyskland

Tillverkarens namn	Innovate GmbH
Tillverkarens adress	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Saale) Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Saale) Tyskland

Tillverkarens namn	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Tillverkarens adress	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Tyskland

Tillverkarens namn	Sterisol AB
Tillverkarens adress	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Sverige
Tillverkningsställe(n)	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Sverige

Tillverkarens namn	Rudolf Dankwardt GmbH
Tillverkarens adress	Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Tyskland
	Lagerstr. 15 19249 Jessenitz - Werk/Lübtheen Tyskland

1.5. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1355 - Propan-2-ol
Tillverkarens namn	Ineos Solvents Germany GmbH (tidigare Sasol)
Tillverkarens adress	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland
	Shamrockstr. 88 44643 Herne Tyskland
Verksamt ämne	1355 - Propan-2-ol
Tillverkarens namn	Shell Chemicals Europe B.V.
Tillverkarens adress	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nederländerna

2. Produktfamiljens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om familjens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig
Övriga vätskor (AL), bruksfärdig, torkdukar impregnerade med desinfektionsformulering

Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 1 perform IPA liquid

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-1

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Skyddsangivelse

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.

Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.

Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.

Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

Undvik att inandas ångor.

Undvik att inandas sprej.

Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

Använd ögonskydd.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.

Vid brand:Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - sprayning

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst

Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Sprayning
Detaljerad beskrivning:
Produkten ska sprayas direkt på ytan

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Desinfektion efter varje produktions- och rengöringsprocess eller då det krävs enligt standardrutiner (SOP)

Användarkategori(er)

Industriell
Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: högdensitetspolyeten (HDPE), surlyn/polypropen (PP)
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, polyoximetylen (POM), lågdensitetspolyeten (LDPE), HDPE, polyeten (PE), etenvinylacetat (EVA), rostfritt stål, polybutentereftalat (PBT), (LD)PE, exp. polytetrafluoreten (PTFE), linjär lågdensitetspolyeten (LLDPE), expanderad PE (EXPPE), sampolymer-PP

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA

Förslutningsmaterial: PP/silikon/EVA

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20±2 °C) i minst 1 minut.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Avtorkning
Detaljerad beskrivning:
Produkten sprayas eller hälls på ytan och torkas av efteråt. Alternativt kan torkduken blötas genom att spraya eller hälla på produkten och därefter torkar man ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Desinfektion efter varje produktions- och rengöringsprocess eller då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP.

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA

Förslutningsmaterial: PP/silikon/EVA.

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya eller häll på bruksfärdig produkt på ytan och torka av efteråt eller blötlägg en torkduk med bruksfärdig produkt genom att spraya eller hälla den på duken och torka därefter av ytan. Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - sprayning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod	<p>Metod: Sprayning Detaljerad beskrivning: Produkten ska sprayas direkt på ytan.</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m². Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:</p> <p>Desinfektion efter varje produktions- och rengöringsprocess eller då det krävs enligt SOP.</p>
Användarkategori(er)	<p>Industriell</p> <p>Yrkesmässig användare</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>Flaska: 250-1000 ml Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP.</p> <p>Burk: 5-10 l Förpackningsmaterial: HDPE. Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE</p> <p>Påse med spraymunstycke: 1 l Förpackningsmaterial: EVA</p> <p>Förslutningsmaterial: PP/silikon/EVA.</p>

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20±2 °C) i minst 1 minut (bakterie- och jästdödande aktivitet) eller 2 minuter (antiviral aktivitet).

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.4 Bruksanvisning

Användning 4 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Avtorkning
Detaljerad beskrivning:

Produkten sprayas eller hålls på ytan och torkas av efteråt. Alternativt kan torkduken blötas genom att spraya eller hålla på produkten och därefter torkar man ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².

Spädning (%): -

Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Desinfektion efter varje produktions- och rengöringsprocess eller då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml

Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP

Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP.

Burk: 5-10 l

Förpackningsmaterial: HDPE.

Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l

Förpackningsmaterial: EVA

Förslutningsmaterial: PP/silikon/EVA.

4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och torka av efteråt eller blötlägg en torkduk med bruksfärdig produkt genom att spraya eller hålla på den och torka därefter av ytan. Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Applicera inte mer än 25 ml/m².
Se till att blötlägg ytorna helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Använd en tratt vid påfyllning.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 36 månader
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Förvaras på väl ventilerad plats.
Skyddas från solljus.
Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommits och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn		
	perform® sterile alcohol IPA	Marknadsområde: EU
	perform® classic alcohol IPA	Marknadsområde: EU
	buraton® IPA	Marknadsområde: EU
	perform® advanced alcohol IPA	Marknadsområde: EU
	arcana® IPA	Marknadsområde: EU
	clear IPA	Marknadsområde: EU
	pure IPA	Marknadsområde: EU

disinfectant IPA	Marknadsområde: EU
Surface disinfection liquid classic	Marknadsområde: EU
sterile IPA	Marknadsområde: EU
mikrozid® sterile liquid	Marknadsområde: EU
Surface disinfection liquid sterile	Marknadsområde: EU
BTS 6000	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer (Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande) EU-0023656-0001 1-1	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 2 perform wipes IPA

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-2

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig, torkdukar impregnerade med desinfektionsformulering

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.

Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.

Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.

Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

Undvik att inandas ångor.

Undvik att inandas sprej.

Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

Använd ögonskydd.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.

Vid brand:Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdiga torkdukar
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Desinfektion efter varje produktions- och rengöringsprocess eller då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell
Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Mjukt paket: 1–200 torkdukar

Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; biaxialt orienterad polypropen (BOPP) + gjuten polypropen (CPP)

Påse: 10–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/PET

Rör: 50–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: HDPE
Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Avtorkning
Detaljerad beskrivning:
Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdiga torkdukar
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Desinfektion efter varje produktions- och rengöringsprocess eller då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell
Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Mjukt paket: 1–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Påse: 10–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/PET

Rör: 50–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: HDPE
Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Se till att blötlägg ytorna helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 24 månader

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Förvaras på väl ventilerad plats.

Skyddas från solljus.

Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

perform classic wipes IPA	Marknadsområde: EU
buraton® wipes IPA	Marknadsområde: EU
perform® advanced wipes IPA	Marknadsområde: EU
arcana® wipes IPA	Marknadsområde: EU
clear IPA wipes	Marknadsområde: EU
pure IPA wipes	Marknadsområde: EU
disinfectant IPA wipes	Marknadsområde: EU
Surface disinfection wipes classic	Marknadsområde: EU

perform® sterile wipes IPA	Marknadsområde: EU
sterile IPA wipes	Marknadsområde: EU
mikrozid® sterile wipes	Marknadsområde: EU
Surface disinfection wipes sterile	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer (Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande) EU-0023656-0002 1-2	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 3 mikrozid liquid

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-3

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.
Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.
Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.
Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
Undvik att inandas ångor.
Undvik att inandas sprej.

Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

Använd ögonskydd.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Vid brand: Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - sprayning

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Sprayning
Detaljerad beskrivning:
Produkten ska sprayas direkt på ytan

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Desinfektion då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell
Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA
Förslutning: PP/silikon/EVA

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20±2 °C) i minst 1 minut.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Avtorkning
Detaljerad beskrivning:
Produkten sprayas eller hälls på ytan och torkas av efteråt. Alternativt kan torkduken blötas genom att spraya eller hälla på produkten och därefter torkar man ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Desinfektion då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP

Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA
Förslutning: PP/silikon/EVA

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya eller häll på bruksfärdig produkt på ytan och torka av efteråt eller blötlägg en torkduk med bruksfärdig produkt genom att spraya eller hälla på den och torka därefter av ytan. Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - sprayning

Produkttyp	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Virus Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Sprayning Detaljerad beskrivning: Produkten ska sprayas direkt på ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m ² . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Desinfektion då det krävs enligt SOP.
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska: 250-1000 ml Förpackningsmaterial: HDPE, surlynn/PP Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP Burk: 5-10 l Förpackningsmaterial: HDPE. Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA
Förslutning: PP/silikon/EVA

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20 ± 2 °C) i minst 1 minut (bakterie- och jästdödande aktivitet) eller 2 minuter (antiviral aktivitet).

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.4 Bruksanvisning

Användning 4 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Avtorkning
Detaljerad beskrivning:

Produkten sprayas eller hålls på ytan och torkas av efteråt. Alternativt kan torkduken blötas genom att spraya eller hålla på produkten och därefter torkar man ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².

Spädning (%): -

Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Desinfektion då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP

Burk: 5-10 l

Förpackningsmaterial: HDPE.

Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l

Förpackningsmaterial: EVA

Förslutningsmaterial: PP/silikon/EVA

4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya eller håll på bruksfärdig produkt på ytan och torka av efteråt eller blötlägg en torkduk med bruksfärdig produkt genom att spraya eller hålla på den och torka därefter av ytan. Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Applicera inte mer än 25 ml/m².
Se till att blötlägg ytor helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Använd en tratt vid påfyllning.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 36 månader

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Förvaras på väl ventilerad plats.

Skyddas från solljus.

Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	mikrozid® classic liquid	Marknadsområde: EU
	mikrozid® IPA liquid	Marknadsområde: EU
	Surface Disinfection liquid pure	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	EU-0023656-0003 1-3	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 4 mikrozid wipes

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-4

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig, torkdukar impregnerade med desinfektionsformulering

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.
Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.
Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.
Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
Undvik att inandas ångor.

Undvik att inandas sprej.

Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

Använd ögonskydd.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.

Vid brand:Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdiga torkdukar Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Desinfektion då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell
Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Mjukt paket: 1–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Påse: 10–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/PET

Rör: 50–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: HDPE
Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Avtorkning
Detaljerad beskrivning:
Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdiga torkdukar
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Desinfektion då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Mjukt paket: 1–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Påse: 10–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/PET

Rör: 50–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: HDPE
Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20 ± 2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Se till att blötlägg ytorna helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:

Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 24 månader
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Förvaras på väl ventilerad plats.
Skyddas från solljus.
Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	mikrozid® classic wipes	Marknadsområde: EU
	mikrozid® IPA wipes	Marknadsområde: EU
	surface disinfection wipes classic	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	EU-0023656-0004 1-4	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 5 kodan wipes IPA pro

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-5

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig, torkdukar impregnerade med desinfektionsformulering

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.

Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.

Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.

Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

Undvik att inandas ångor.

Undvik att inandas sprej.

Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

Använd ögonskydd.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.

Vid brand:Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning:

	Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdiga torkdukar Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Mjukt paket: 1–200 torkdukar Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Påse: 10–200 torkdukar Förpackningsmaterial: LDPE/PET Rör: 50–200 torkdukar Förpackningsmaterial: HDPE Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

--

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Virus Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdiga torkdukar Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -

Användarkategori(er)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Industriell

Yrkesmässig användare

Mjukt paket: 1–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Påse: 10–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/PET

Rör: 50–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: HDPE
Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Se till att blötlägg ytorna helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 24 månader
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Förvaras på väl ventilerad plats.
Skyddas från solljus.
Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	kodan® wipes pure	Marknadsområde: EU
	schülke® classic wipes	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	EU-0023656-0005 1-5	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 6 kodan wipes IPA

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-6

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig, torkdukar impregnerade med desinfektionsformulering

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.

Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.

Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.

Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

Undvik att inandas ångor.

Undvik att inandas sprej.

Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

VID INANDNING:Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.

Vid brand:Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Appliceringsmetod	<p>Inomhus</p> <p>Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)</p> <p>Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Dosering: Bruksfärdiga torkdukar Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -</p>
Användarkategori(er)	<p>Industriell</p> <p>Yrkesmässig användare</p> <p>Allmänheten (icke yrkesmässig användning)</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>Mjukt paket: 1–200 torkdukar Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP</p> <p>Påse: 10–200 torkdukar Förpackningsmaterial: LDPE/PET</p> <p>Rör: 50–200 torkdukar Förpackningsmaterial: HDPE Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385</p>

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Avtorkning
Detaljerad beskrivning:
Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdiga torkdukar
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
-

Användarkategori(er)

Industriell
Yrkesmässig användare
Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Mjukt paket: 1–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Påse: 10–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: LDPE/PET

Rör: 50–200 torkdukar
Förpackningsmaterial: HDPE
Förslutningsmaterial är antingen PP eller PE3385

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Se till att blöttlägg ytorna helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 24 månader
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Förvaras på väl ventilerad plats.
Skyddas från solljus.
Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

schülke Hygiene-Tücher	Marknadsområde: EU
SOS Desinfizierende Feuchttücher	Marknadsområde: EU
SOS Hygiene-Tücher	Marknadsområde: EU
kodan® clean comfort wipes	Marknadsområde: EU
schülke clean comfort wipes	Marknadsområde: EU
Hygiene-Tücher	Marknadsområde: EU
Desinfizierende Feuchttücher	Marknadsområde: EU

Desinfektionstücher	Marknadsområde: EU
clean comfort wipes	Marknadsområde: EU
disinfecting wipes	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer (Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande) EU-0023656-0006 1-6	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 7 AntiLy SD

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-7

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.
Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.
Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.
Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
Undvik att inandas ångor.
Undvik att inandas sprej.
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

Använd ögonskydd.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.

Vid brand:Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - sprayning

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Sprayning
Detaljerad beskrivning:
Produkten ska sprayas direkt på ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
-

Användarkategori(er)

Industriell
Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 125-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE
Snäpplockets material: PP; Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål); Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytorna och låt verka minst 1 minut i rumstemperatur (20±2 °C).

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning**4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras på torkduken genom att hålla, spraya eller blötlägga och ytan torkas sedan av noga med den våta torkduken (våttorkning).
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m ² . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska: 125-1000 ml Förpackningsmaterial: HDPE Snäpplockets material: PP Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål); Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)

Burk: 5-30 l
Förpackningsmaterial: HDPE
Förslutningsmaterial: HDPE

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera bruksfärdig produkt på torkdukarna genom att hälla, spraya eller blötlägga och torka av ytan noga med den våta torkduken (våttorkning). Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - sprayning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Sprayning
Detaljerad beskrivning:
Produkten ska sprayas direkt på ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
-

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 125-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE
Snäpplockets material: PP
Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål)
Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20±2 °C) i minst 1 minut (bakterie- och jästdödande aktivitet) eller 2 minuter (antiviral aktivitet).

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.4 Bruksanvisning

Användning 4 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Virus
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Appliceringsmetod	<p>Inomhus</p> <p>Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)</p> <p>Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras på torkduken genom att hålla, spraya eller blötlägga och ytan torkas sedan av noga med den våta torkduken (våttorkning).</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m². Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -</p>
Användarkategori(er)	<p>Industriell</p> <p>Yrkesmässig användare</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>Flaska: 125-1000 ml Förpackningsmaterial: HDPE Snäpplockets material: PP Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål) Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)</p> <p>Burk: 5-30 l Förpackningsmaterial: HDPE Förslutningsmaterial: HDPE</p>

4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera bruksfärdig produkt på torkdukarna genom att hålla, spraya eller blötlägga och torka av ytan noga med den våta torkduken (våttorkning). Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Applicera inte mer än 25 ml/m².
Se till att blötlägg ytorna helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Använd en tratt vid påfyllning.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 36 månader
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Förvaras på väl ventilerad plats.
Skyddas från solljus.
Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	AntiLy 5	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	EU-0023656-0007 1-7	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

Handelsnamn

AntiLy 6

Marknadsområde: EU

Godkännandenummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

EU-0023656-0008 1-7

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 8 AntiLy SD wipes

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-8

1.3 Produkttyp(er)

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig, torkdukar impregnerade med desinfektionsformulering

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.
Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.
Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.
Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
Undvik att inandas ångor.
Undvik att inandas sprej.
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
Använd ögonskydd.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Vid brand: Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdiga torkdukar Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Burk: 100–150 torkdukar
Förpackning: HDPE
Förslutningsmaterial: HDPE

Förpackning: 100–150 torkdukar
Förpackning: PET/PE

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20 ± 2 °C).

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Virus Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdiga torkdukar Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Burk: 100–150 torkdukar Förpackning: HDPE Förslutningsmaterial: HDPE Förpackning: 100–150 torkdukar Förpackning: PET/PE

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.

Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.

Se till att blötlägg ytorna helt.

Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.

Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.

Undvik kontakt med ögonen.

Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.

Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade

rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:

Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 24 månader

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Förvaras på väl ventilerad plats.

Skyddas från solljus.

Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

AntiLy 5 wipes

Marknadsområde: EU

Godkännandenummer

EU-0023656-0009 1-8

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

Handelsnamn

AntiLy 6 wipes

Marknadsområde: EU

Godkännandenummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

EU-0023656-0010 1-8

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1