

SV

*BILAGA*

**SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER  
FÖR EN BIOCIDPRODUKTFAMILJ**

Kiilto IPA Product Family

**Produkttyp(er)**

PT01: Mänsklig hygien

PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är  
avsedda att användas direkt på människor eller djur

**Godkännandenummer 5654**

**R4BP-tillgångsnummer SE-0026083-0000**

---

I. FÖRSTA INFORMATIONSNIVÅN .....	3
1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER .....	4
2. PRODUKTFAMILJENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING .....	6
II. ANDRA INFORMATIONSNIVÅN – META-SPC .....	7
1. META-SPC 1 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER .....	8
2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 1 .....	9
3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSSANGIVELSER I META-SPC 1 .....	10
4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META- SPC .....	11
5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 1 .....	13
6. ANNAN INFORMATION .....	14
7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META- SPC 1 .....	15
1. META-SPC 2 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER .....	16
2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 2 .....	17
3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSSANGIVELSER I META-SPC 2 .....	18
4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META- SPC .....	19
5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 2 .....	21
6. ANNAN INFORMATION .....	22
7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META- SPC 2 .....	23
1. META-SPC 3 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER .....	24
2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 3 .....	25
3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSSANGIVELSER I META-SPC 3 .....	26
4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META- SPC .....	27
5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 3 .....	29
6. ANNAN INFORMATION .....	30
7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META- SPC 3 .....	31
1. META-SPC 4 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER .....	32
2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 4 .....	33
3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSSANGIVELSER I META-SPC 4 .....	34
4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META- SPC .....	35
5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 4 .....	37
6. ANNAN INFORMATION .....	38
7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META- SPC 4 .....	39
1. META-SPC 5 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER .....	40
2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 5 .....	41
3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSSANGIVELSER I META-SPC 5 .....	42
4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META- SPC .....	43
5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 5 .....	45
6. ANNAN INFORMATION .....	46
7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META- SPC 5 .....	47

---

**Del I.**  
**FÖRSTA INFORMATIONSNIVÅN**

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

### 1.1. Familjenamn

Namn	Kiilto IPA Product Family
------	---------------------------

### 1.2. Produkttyp(er)

Produkttyp(er)	PT01: Mänsklig hygien PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
----------------	---

### 1.3. Innehavare av godkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	KiiltoClean Oy
	Adress	Tengströminkatu 6 20360 Turku Finland
Godkännandenummer		5654
<i>R4BP-tillgångsnummer</i>		SE-0026083-0000
Datum för godkännande		18/03/2021
Utgångsdatum för godkännande		05/03/2031

### 1.4. Produktens tillverkare

Tillverkarens namn	KiiltoClean A/S
Tillverkarens adress	Frederik Plums Vej 2 5610 Assens Danmark
Tillverkningsställets belägenhet	KiiltoClean A/S site 1 Frederik Plums Vej 2 5610 Assens Danmark

Tillverkarens namn	Kemetyl AB
Tillverkarens adress	PO Box 533 136 25 Haninge Sverige
Tillverkningsställets belägenhet	Kemetyl AB site 1 Rörvägen 7 136 25 Haninge Sverige

Tillverkarens namn	FELT - SARBEC COSMETICS
Tillverkarens adress	10 Rue du Vertuquet, 59960 Neuville-en-Ferrain Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	FELT - SARBEC COSMETICS site 1 10 Rue du Vertuquet, 59960 Neuville-en-Ferrain Frankrike

### 1.5. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	Propan-2-ol
Tillverkarens namn	INEOS Solvents Germany GmbH
Tillverkarens adress	RÖMERSTRABE 733 474433 MOERS Tyskland

Tillverkningsställes belägenhet	INEOS Solvents Germany GmbH site 1 RÖMERSTRASSE 733 474433 MOERS Tyskland INEOS Solvents Germany GmbH site 2 SHAMROCKSTRASSE 88 44623 HERNE Tyskland
---------------------------------	---

Verksam ämne	Propan-2-ol
Tillverkarens namn	Brenntag Nederland B.V.
Tillverkarens adress	Donker Duyvisweg 44 3316 BM Dordrecht Nederländerna
Tillverkningsställes belägenhet	Brenntag Nederland B.V. site 1  Shell Nederland Chemie BV/Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam Nederländerna  Brenntag Nederland B.V. site 2  Baton Rouge ChemicalPlant, BRCP (Exxon Mobil Chemical Plant) 4999 Scenic Highway baton Rouge, Louisiana 70897 USA

## Kapitel 2. PRODUKTFAMILJENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om familjens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 70 viktprocent
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0 - 1 viktprocent
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1 viktprocent

### 2.2. Typ(er) av formuleringar

Typ(er) av formulering	XX Andra: Våtservetter (indränkta i vätska) XX Andra: Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)
------------------------	--

---

**Del II.**  
**ANDRA INFORMATIONSNIVÅN – META-SPC**

---

## **Kapitel 1. META-SPC 1 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER**

### **1.1. Meta-SPC 1 identitetsbeteckning**

Identitetsbeteckning	Meta SPC: meta SPC1
----------------------	---------------------

### **1.2. Tillägg till godkännandenummer**

Nummer	1-1
--------	-----

### **1.3. Produkttyp(er)**

Produkttyp(er)	PT01: Mänsklig hygien
----------------	-----------------------



## Kapitel 2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 1

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen av meta-SPC 1

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	60 - 70 viktprocent
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0 - 0 viktprocent
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 0 viktprocent

### 2.2. Typ(er) av formulering av meta-SPC 1

Typ(er) av formulering	XX Andra: Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)
------------------------	---

### Kapitel 3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSANGIVELSER I META-SPC 1

Faroangivelser	<p>H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.</p> <p>H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.</p> <p>H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p>
Skyddsangivelser	<p>P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.</p> <p>P233: Behållaren ska vara väl tillsluten.</p> <p>P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN:: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>P501: Innehållet lämnas till sortering för farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast..{ 1:: }</p> <p>P261: Undvik att inandas ångor.</p>

## Kapitel 4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META-SPC

### 4.1. Användningsbeskrivning 1

**Tabell 1. Handdesinfektion - Professionella användare**

Produkttyp	PT01: Mänsklig hygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Handdesinfektion — Bakteriedödande, jästdödande och effektiv mot höljevirus - Professionella användare - Redo att användas/ Färdig brukslösning - gnugga på händer.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: bactericidal Svenskt namn: övrigt: bakterier Utvecklingsstadium: inga data  Vetenskapligt namn: övrigt: yeasticidal Svenskt namn: övrigt: Jäst Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: höljebärande virus Svenskt namn: övrigt: höljebärande virus Utvecklingsstadium: övrigt: inget data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning  Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, tandvårds- och laboratorieområden, veterinärklinik, förskolor etc.
Appliceringsmetod(er)	Metod: Manuell applicering  Detaljerad beskrivning: Färdig brukslösning. Pumpa två gånger (4 ml) på rena och torra händer samt gnugga ordentligt i 30 sekunder.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: 4 ml  Spädning (%): Ingen utspädning. Det är en färdig brukslösning.  Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Så många gånger som behövs.
Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska, plast: HDPE, 160 - 5000 ml För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet 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 nödatgärder för att skydda miljön

Se avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

---

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

Se avsnittet Villkor för användning.

---

## Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 1

### 5.1. Bruksanvisning

Färdig brukslösning. Pumpa två gånger (4 ml) på rena och torra händer och gnugga händerna noga under 30 sekunder.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.

Förvara behållaren tätt stängd.

Undvik direkt ögonkontakt.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

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

#### Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten avger organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

#### Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Allmänt: När du söker medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatabladet eller produktetikett.

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

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballag kan sorteras som plast.

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

---

## **Kapitel 6. ANNAN INFORMATION**

---

## Kapitel 7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META-SPC 1

### 7.1. Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Handdesinfektion ipa	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer	SE-0026083-0001 1-1	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	70

---

## Kapitel 1. META-SPC 2 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

### 1.1. Meta-SPC 2 identitetsbeteckning

Identitetsbeteckning	Meta SPC: meta SPC2
----------------------	---------------------

### 1.2. Tillägg till godkännandenummer

Nummer	1-2
--------	-----

### 1.3. Produkttyp(er)

Produkttyp(er)	PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
----------------	--



---

## Kapitel 2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 2

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen av meta-SPC 2

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40 viktprocent

### 2.2. Typ(er) av formulering av meta-SPC 2

Typ(er) av formulering	XX Andra: Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)
------------------------	---

### Kapitel 3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSANGIVELSER I META-SPC 2

Faroangivelser	<p>H226: Brandfarlig vätska och ånga.</p> <p>H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.</p> <p>H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p> <p>EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.</p>
Skyddsangivelser	<p>P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.</p> <p>P233: Behållaren ska vara väl tillsluten.</p> <p>P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN:: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>P501: Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast..{1::}</p> <p>P261: Undvik att inandas ångor.</p>

## Kapitel 4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META-SPC

### 4.1. Användningsbeskrivning 1

**Tabell 1. Ytdesinfektion EXTRA - Professionella användare**

Produkttyp	PT02: 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	Ytdesinfektion - Bakteriedödande, jästdödande, mykobakteriedödande och virucidal - Professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning- torka av på icke-porös yta.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: bactericidal Svenskt namn: övrigt: Bakterier Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: yeasticidal Svenskt namn: övrigt: jäst Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: Virucidal Svenskt namn: övrigt: höljebärande virus Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: Mycobacteriaceae Svenskt namn: övrigt: Mykobakterier Utvecklingsstadium: övrigt: inget data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning  Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, veterinärklinik, förskolor, tandvård, laboratorium etc.
Appliceringsmetod(er)	Metod: Manuell applicering  Detaljerad beskrivning: Färdig brukslösning: Applicera lösningen på en ren, torr och icke-porös yta (40 ml / m <sup>2</sup> ) eller trasa / duk och håll ytan fuktig i 1 -5 minuter. Låt lufttorka. Kontakttid: Bakterier 1 minut, jäst 5 minuter, mykobakterier 1 minut och virus 5 minuter.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Vätska: 40 ml/m <sup>2</sup> .  Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig brukslösning  Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Så många gånger som behövs.
Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Emballage, plast: HDPE, 300 - 5000 ml För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7.

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet 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 avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

---

## **Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 2**

### **5.1. Bruksanvisning**

Färdig brukslösning. Använd skyddshandskar. Applicera färdig brukslösning på icke-porös yta eller trasa/duk och håll ytan fuktig under 1-5 minuter. Låt lufttorka.

### **5.2. Riskbegränsande åtgärder**

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.

Förvara behållaren tätt stängd.

Undvik direkt kontakt till ögon.

Använd skyddshandskar.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

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

Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

**VID INANDNING:** Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

**VID FÖRTÄRING:** Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

**VID KONTAKT MED HUDEN:** Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

**VID KONTAKT MED ÖGONEN:** Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Allmänt: När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

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

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

### **5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

---

## **Kapitel 6. ANNAN INFORMATION**

## Kapitel 7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META-SPC 2

### 7.1. Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Ytdesinfektion Extra	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Ytdesinfektion Extra	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer	SE-0026083-0002 1-2	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0,1
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064

---

## Kapitel 1. META-SPC 3 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

### 1.1. Meta-SPC 3 identitetsbeteckning

Identitetsbeteckning	Meta SPC: meta SPC3
----------------------	---------------------

### 1.2. Tillägg till godkännandenummer

Nummer	1-3
--------	-----

### 1.3. Produkttyp(er)

Produkttyp(er)	PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
----------------	--



---

## Kapitel 2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 3

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen av meta-SPC 3

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40 viktprocent
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0 - 0 viktprocent
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1 viktprocent

### 2.2. Typ(er) av formulering av meta-SPC 3

Typ(er) av formulering	XX Andra: Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)
------------------------	---

### Kapitel 3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSANGIVELSER I META-SPC 3

Faroangivelser	<p>H226: Brandfarlig vätska och ånga.</p> <p>H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.</p> <p>H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p> <p>EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.</p>
Skyddsangivelser	<p>P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.</p> <p>P233: Behållaren ska vara väl tillsluten.</p> <p>P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN:: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>P501: Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast..{1::}</p> <p>P261: Undvik att inandas ångor.</p>

## Kapitel 4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META-SPC

### 4.1. Användningsbeskrivning 1

**Tabell 1. Ytdesinfektion PLUS -Professionella användare**

Produkttyp	PT02: 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	Ytdesinfektion - Bakteriedödande, jästdödande, mykobakteriedödande och virucidal - Professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning - torka av på icke-porös yta.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: bactericidal Svenskt namn: övrigt: bakterier Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: yeasticidal Svenskt namn: övrigt: jäst Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: virucidal activity Svenskt namn: övrigt: höljebärande virus Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: Mycobacteriaceae Svenskt namn: övrigt: Mykobakterier Utvecklingsstadium: övrigt: inget data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning  Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, veterinärklinik, förskolor, tandvård, laboratorium etc. Icke-professionella användare: hemvård och allmän ytdesinfektion.
Appliceringsmetod(er)	Metod: Manuell applicering  Detaljerad beskrivning: Färdig brukslösning: Applicera lösningen på en ren, torr och icke-porös yta eller trasa/duk och håll ytan fuktig i 1 -5 minuter. Låt lufttorka. Kontaktid: Bakterier 1 minut, jäst 5 minuter, mykobakterier 1 minut och virus 5 minuter.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Vätska: 40 ml/m <sup>2</sup> .  Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig brukslösning.  Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Så många gånger det behövs.
Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Emballage, plast: HDPE, 300 - 5000 ml För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7.

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet 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 avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

---

## Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 3

### 5.1. Bruksanvisning

Färdig brukslösning. Använd skyddshandskar. Applicera färdig brukslösning på icke-porös yta eller trasa/duk och håll ytan fuktig under 1-5 minuter. Låt lufttorka.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.

Förvara behållaren tätt stängd.

Undvik direkt kontakt till ögon.

Använd skyddshandskar.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

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

#### Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

#### Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN

#### Allmänt:

När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

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

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P102- Förvaras oåtkomligt för barn (gäller endast för icke-professionella användare).

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

---

## **Kapitel 6. ANNAN INFORMATION**

## Kapitel 7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META-SPC 3

### 7.1. Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Ytdesinfektion PLUS	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro MD Des IPA 45+	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Ytdesinfektion Plus	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer	SE-0026083-0003 1-3	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064

---

## Kapitel 1. META-SPC 4 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

### 1.1. Meta-SPC 4 identitetsbeteckning

Identitetsbeteckning	Meta SPC: meta SPC4
----------------------	---------------------

### 1.2. Tillägg till godkännandenummer

Nummer	1-4
--------	-----

### 1.3. Produkttyp(er)

Produkttyp(er)	PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
----------------	--



## Kapitel 2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 4

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen av meta-SPC 4

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40 viktprocent
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0 - 0 viktprocent
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1 viktprocent

### 2.2. Typ(er) av formulering av meta-SPC 4

Typ(er) av formulering	XX Andra: Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)
------------------------	---

### Kapitel 3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSANGIVELSER I META-SPC 4

Faroangivelser	<p>H226: Brandfarlig vätska och ånga.</p> <p>H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.</p> <p>H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p> <p>EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.</p>
Skyddsangivelser	<p>P102: Förvaras oåtkomligt för barn.</p> <p>P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.</p> <p>P233: Behållaren ska vara väl tillsluten.</p> <p>P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN:: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>P501: Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage sorteras som plast..{1::}</p> <p>P261: Undvik att inandas ångor.</p> <p>P271: Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.</p>

## Kapitel 4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META-SPC

### 4.1. Användningsbeskrivning 1

**Tabell 1. Ytdesinfektion PLUS - Icke-professionella användare**

Produkttyp	PT02: 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	Ytdesinfektion - Bakteriedödande, jästdödande, mykobakteriedödande och virucidal - Icke-professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning - torka av på icke-porös yta.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: bactericidal Svenskt namn: övrigt: Bakterier Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: yeasticidal Svenskt namn: övrigt: jäst Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: virucidal Svenskt namn: övrigt: höljebärande virus Utvecklingsstadium: övrigt: inget data  Vetenskapligt namn: övrigt: Mycobacteriaceae Svenskt namn: övrigt: Mykobakterier Utvecklingsstadium: övrigt: inget data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning  Icke-professionella användare: hemvård och allmän ytdesinfektion av icke-porösa ytor.
Appliceringsmetod(er)	Metod: Manuell applicering  Detaljerad beskrivning: Färdig brukslösning: Applicera lösningen på en ren, torr och icke-porös yta eller trasa / duk och håll ytan fuktig i 1 -5 minuter. Låt lufttorka. Kontakttid: Bakterier 1 minut, jäst 5 minuter, mykobakterier 1 minut och virus 5 minuter.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Vätska: 40 ml/m <sup>2</sup> .  Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig brukslösning.  Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Används så många gånger det behövs.
Användarkategori(er)	allmänhet (icke-yrkesmässiga)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Emballage, plast: HDPE, 300 - 5000 ml För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7.

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet 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 avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

---

## Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 4

### 5.1. Bruksanvisning

Färdig brukslösning. Använd skyddshandskar. Applicera färdig brukslösning på icke-porös yta eller trasa/duk och håll ytan fuktig under 1-5 minuter. Låt lufttorka.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.

Förvara behållaren tätt stängd.

Undvik direkt kontakt till ögon.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

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

#### Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

#### Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

#### Allmänt:

När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

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

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P102- Förvaras oåtkomligt för barn.

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

---

## **Kapitel 6. ANNAN INFORMATION**

## Kapitel 7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META-SPC 4

### 7.1. Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Ytdesinfektion PLUS	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Ytdesinfektion Plus	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer	SE-0026083-0004 1-4	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064

---

## Kapitel 1. META-SPC 5 ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

### 1.1. Meta-SPC 5 identitetsbeteckning

Identitetsbeteckning	Meta SPC: meta SPC5
----------------------	---------------------

### 1.2. Tillägg till godkännandenummer

Nummer	1-5
--------	-----

### 1.3. Produkttyp(er)

Produkttyp(er)	PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
----------------	--



---

## Kapitel 2. SAMMANSÄTTNING FÖR META-SPC 5

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen av meta-SPC 5

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40 viktprocent
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0 - 0 viktprocent
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1 viktprocent

### 2.2. Typ(er) av formulering av meta-SPC 5

Typ(er) av formulering	XX Andra: Våtservetter (indränkta i vätska)
------------------------	---

### Kapitel 3. FAROANGIVELSER OCH SKYDDSANGIVELSER I META-SPC 5

Faroangivelser	<p>H226: Brandfarlig vätska och ånga.</p> <p>H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.</p> <p>H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p> <p>EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.</p>
Skyddsangivelser	<p>P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.</p> <p>P233: Behållaren ska vara väl tillsluten.</p> <p>P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN:: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>P501: Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast..{1::}</p> <p>P261: Undvik att inandas ångor.</p>

## Kapitel 4. TILLÅTEN ANVÄNDNING/TILLÅTNA ANVÄNDNINGAR AV META-SPC

### 4.1. Användningsbeskrivning 1

**Tabell 1. Ytdesinficering våtservetter - Professionella användare**

Produkttyp	PT02: 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	Ytdesinfektion - Bakteriedödande - Professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning - torka av på icke-porös yta.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: yeasticidal Svenskt namn: övrigt: Jäst Utvecklingsstadium: övrigt: ingen data  Vetenskapligt namn: övrigt: bactericidal Svenskt namn: övrigt: Bakterier Utvecklingsstadium: övrigt: inget data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning  Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, veterinärklinik, förskolor, tandvård, laboratorium etc.
Appliceringsmetod(er)	Metod: Manuell applicering  Detaljerad beskrivning: 4 lager våtservetter. Tillräckligt många våtservetter ska användas för att hålla ytan som ska desinficeras fuktig under den angivna kontakttiden. Torka av på rena, torra, icke porösa ytor och håll ytorna fuktiga i 4 minuter. Låt lufttorka.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: 4 lager våtservetter. Tillräckligt många våtservetter ska användas för att hålla ytan som ska desinficeras fuktig under den angivna kontakttiden.  Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig produkt.  Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Så många gånger det behövs.
Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Emballage, plast: HDPE, 150 st / förpackning. För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet 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 nödatgärder för att skydda miljön

Se avsnittet Villkor för användning.

---

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

Se avsnittet Villkor för användning.

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

Se avsnittet Villkor för användning.

---

## Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER FÖR META-SPC 5

### 5.1. Bruksanvisning

4 lager våtservetter. Tillräckligt många våtservetter ska användas för att hålla ytan som ska desinficeras fuktig under den angivna kontakttiden.

Används på rena, icke-porösa ytor och håll ytorna fuktiga under 4 minuter. Låt lufttorka.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Undvik direkt kontakt med ögon.

Använd skyddshandskar.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

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

#### Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

#### Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN

#### Allmänt:

När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

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

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

---

## **Kapitel 6. ANNAN INFORMATION**

## Kapitel 7. TREDJE INFORMATIONSNIVÅN: ENSKILDA PRODUKTER I META-SPC 5

### 7.1. Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Desinfektionsservett för ytor	Marknadsområde: SE
	Antibac Desinfektionsservett för ytor IPA	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Desinfektionsservett för ytor IPA	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer	SE-0026083-0005 1-5	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Propan-2-ol		verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides ( Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064