

**DA**

***BILAG***

**PRODUKTRESUMÉ FOR ET BIOCIDHOLDIGT PRODUKT**

SURE™ Cleaner Disinfectant

**Produkttype(r)**

PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler,  
som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT04: Fødevarer og foderstoffer

PT03: Veterinærhygiejne

**Godkendelsesnummer:** EU-0029485-0000 1-1

**R4BP-aktivnummer:** EU-0029485-0001

---

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER

### 1.1. Produktets handelsnavn(e)

Handelsnavn	SURE™ Cleaner Disinfectant SURE™ Ice & Shake Suma Shake D10.3 Suma Cleaner Disinfectant D10.10 Suma Sanides D10.10 Suma San Des D10.10 TASKI Sanides TASKI Sani Des TASKI Sani 3 in 1 Divosan Protect Conc DOMESTOS SaniShield Conc Professional DOMESTOS KitchenShield Conc Professional DOMESTOS CleanShield Conc Professional GLORIX SaniShield Conc Professional GLORIX KitchenShield Conc Professional GLORIX CleanShield Conc Professional KLINEX SaniShield Conc Professional KLINEX KitchenShield Conc Professional KLINEX CleanShield Conc Professional LYSOFORM SaniShield Conc Professional LYSOFORM KitchenShield Conc Professional LYSOFORM CleanShield Conc Professional SAVO SaniShield Conc Professional SAVO KitchenShield Conc Professional SAVO CleanShield Conc Professional CIF SaniShield Conc Professional CIF KitchenShield Conc Professional CIF CleanShield Conc Professional VISS SaniShield Conc Professional VISS KitchenShield Conc Professional VISS CleanShield Conc Professional JIF SaniShield Conc Professional JIF KitchenShield Conc Professional JIF CleanShield Conc Professional FLORASZEPT SaniShield Conc Professional FLORASZEPT KitchenShield Conc Professional FLORASZEPT CleanShield Conc Professional ANDY SaniShield Conc Professional ANDY KitchenShield Conc Professional ANDY CleanShield Conc Professional SUPERANDY SaniShield Conc Professional SUPERANDY KitchenShield Conc Professional SUPERANDY CleanShield Conc Professional ANDYSAN SaniShield Conc Professional ANDYSAN KitchenShield Conc Professional ANDYSAN CleanShield Conc Professional LIFEBUOY SaniShield Conc Professional LIFEBUOY KitchenShield Conc Professional LIFEBUOY CleanShield Conc Professional SANO-Cream-Clean
-------------	--

### 1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Diversey Europe Operations B.V.
	Adresse	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht andet: Netherlands
Godkendelsesnummer		EU-0029485-0000 1-1
<i>R4BP-aktivnummer</i>		EU-0029485-0001
Godkendelsesdato		17/07/2024
Godkendelsens udløbsdato		30/09/2033

### 1.3. Producent(er) af produktet

Producentens navn	SALVECO S.A.S
Producentens adresse	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrig
Produktionsanlæggenes beliggenhed	SALVECO S.A.S site 1 Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrig

Producentens navn	GESTRA S.A.S
Producentens adresse	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE F rankrig
Produktionsanlæggenes beliggenhed	GESTRA S.A.S site 1 Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Frankrig

Producentens navn	Diversey Europe Operations B.V.
Producentens adresse	Maarssenbroeksedijk 2 3542DN Utrecht Nederlandene
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Diversey Europe Operations B.V. site 1 Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italien  Diversey Europe Operations B.V. site 2 Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Nederlandene  Diversey Europe Operations B.V. site 3 Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Det Forenede Kongerige Storbritannien og Nordirland  Diversey Europe Operations B.V. site 4 AvenidaConde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spanien  Diversey Europe Operations B.V. site 5 Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Tyskland

Producentens navn	Multifill BV
Producentens adresse	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nederlandene
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Multifill BV site 1 Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nederlandene

Producentens navn	Orvema B.V.
Producentens adresse	Westkanaaldijk 26-I 3606 AM Maarssen Nederlandene

Produktionsanlæggenes beliggenhed	Orvema B.V. site 1 Westkanaaldijk 26-I 3606 AM Maarssen Nederlandene
-----------------------------------	---

Producentens navn	Aerosol Service Sp. z o.o.
Producentens adresse	Charnowo 36 76-270 Ustka Polen
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Aerosol Service Sp. z o.o. site 1 Charnowo 36 76-270 Ustka Polen

Producentens navn	Helichem B.V.
Producentens adresse	Kozakkenberg 5 5951 DL Belfeld Nederlandene
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Helichem B.V. site 1 Kozakkenberg 5 5951 DL Belfeld Nederlandene

Producentens navn	Cheport spol s.r.o.
Producentens adresse	Lhotsko 93 76312 Vizovice Tjekkiet
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Cheport spol s.r.o. site 1 Lhotsko 93 76312 Vizovice Tjekkiet

Producentens navn	EMMEGI DETERGENTS SRL
Producentens adresse	Via Merlo Carlo Giuseppe, 3 20122 Milano Italien
Produktionsanlæggenes beliggenhed	EMMEGI DETERGENTS SRL site 1 Via marconi, 5 25030 Trezzano Italien

Producentens navn	GFL SA
Producentens adresse	Via Sorengo 1 6900 Lugano Schweiz
Produktionsanlæggenes beliggenhed	GFL SA site 1 Via del Benessere, 4 27010 Siziano PV Italien

#### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	L-(+)-mælkesyre
Producentens navn	PURAC BIOCHEM BV
Producentens adresse	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Produktionsanlæggenes beliggenhed	PURAC BIOCHEM BV site 1 Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien

Aktivstof	L-(+)-mælkesyre
Producentens navn	JUNGBUNZLAUER S.A
Producentens adresse	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrig
Produktionsanlæggenes beliggenhed	JUNGBUNZLAUER S.A site 1 Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrig

---

## Kapitel 2. PRODUKTETS SAMMENSÆTNING OG FORMULERING

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om produktets sammensætning

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
L-(+)-mælkesyre		aktivstof	79-33-4	201-196-2	31,33 vægtprocent
Natriumoctyl-ethercarboxylat		Ikke-aktivt stof	53563-70-5		24,93 vægtprocent
D-glucopyranose, oligomer, C10-16 (lige nummererede)-alkylglycosider		Ikke-aktivt stof	110615-47-9		3,52 vægtprocent

### 2.2. Type(r) formulering

XX andre: SL – Soluble Concentrate

---

### Kapitel 3. FARESÆTNINGER OG SIKKERHEDSSÆTNINGER

Faresætninger	H315: Forårsager hudirritation. H318: Forårsager alvorlig øjenskade.
Sikkerhedssætninger	P264: Vask hænderne grundigt efter brug. P280: Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj og øjenbeskyttelse. P302+P352: VED KONTAKT MED HUDEN:: Vask med rigeligt vand. P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. P310: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge. P321: Særlig behandling (se supplerende førstehjælpsinstruktioner på denne etiket). P332+P313: If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. P362+P364: Forurenet tøj tages af og vaskes, før det bruges igen.

## Kapitel 4. GODKENDT(E) ANVENDELSE(R)

### 4.1. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 1. Desinfektionsmidler ikke beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr (desinfektionsmidler til alle vaskbare hårde overflader i boliger, institutioner, og industrielle områder)**

Produkttype	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterier Almindeligt navn: andet: Bakterier Udviklingsstadium: ingen data  Videnskabeligt navn: andet: Gærarter Almindeligt navn: andet: Gærarter Udviklingsstadium: ingen data  Videnskabeligt navn: andet: Vira Almindeligt navn: andet: Kappebærende vira Udviklingsstadium: ingen data
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse udendørs anvendelse  - I boliger, institutioner og industrielle områder
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring, moppe- eller børstepåføring, udsprøjtning, iblødsætning eller dypning (nedsænkning)  Detaljeret beskrivelse: - uden mekanisk handling
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: -  Fortynding (%): 0,299%  Antal og timing af ansøgning: Obligatoriske målorganismer:  • Bakterier og gærarter: 0,299 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 5 minutter, 20 °C  Andre målorganismer:  • Kappebærende vira: 0,299 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 5 minutter, 20 °C  Det koncentrerede produkt skal fortyndes til 1 vol-% før brug.
Brugerkategori(er)	fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flasker: 0,5 - 5 liter HDPE eller PET Jerrycan: 1 - 80 liter HDPE

Tromle: 10 - 210 liter HDPE IBC: 1000 liter HDPE Blød beholder: 1,5, 2,5 liter Polyethylen med lav densitet (LDPE)
--

#### **4.1.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning**

- Påfør produktet ved at fugte hele overfladen helt i 5 minutter (påfør ca. 18 sprays/m<sup>2</sup> eller 20 ml/m<sup>2</sup> eller dæk genstanden der skal desinficeres helt).

#### **4.1.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger**

Se den generelle brugsanvisning

#### **4.1.3. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet**

Se den generelle brugsanvisning

#### **4.1.4. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

Se den generelle brugsanvisning

#### **4.1.5. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

Se den generelle brugsanvisning

### **4.2. Beskrivelse af anvendelsen**

**Tabel 2. Desinfektionsmidler til fødevarer- og foderområder (desinfektionsmiddel til alle vaskbare hårde overflader i boliger, institutioner og industrielle områder (fødevarerindustri))**

Produkttype	PT04: Fødevarer og foderstoffer
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-



Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	<p>Videnskabeligt navn: andet: Bakterier  Almindeligt navn: andet: Bakterier  Udviklingsstadiet: ingen data</p> <p>Videnskabeligt navn: andet: Gærarter  Almindeligt navn: andet: Gærarter  Udviklingsstadiet: ingen data</p> <p>Videnskabeligt navn: andet: Vira  Almindeligt navn: andet: Kun kappebærende vira  Udviklingsstadiet: ingen data</p>
Anvendelsesområde(r)	<p>indendørs anvendelse  udendørs anvendelse</p> <p>- I boliger, institutioner og fødevarerindustri</p>
Anvendelsesmetode(r)	<p>Metode: andet: Aftørring, moppe- eller børstepåføring, udsprøjtning, iblødsætning eller dypning (nedsænkning)</p> <p>Detaljeret beskrivelse: - uden mekanisk handling</p>
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	<p>Anvendeshyppighed: -</p> <p>Fortynding (%): 0,299%</p> <p>Antal og timing af ansøgning:  Obligatoriske målorganismer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bakterier og gærarter: 0,299 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 5 minutter, 20 °C</li> </ul> <p>Andre målorganismer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kappebærende vira: 0,299 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 5 minutter, 20 °C</li> </ul> <p>Det koncentrerede produkt skal fortyndes til 1 vol-% før brug som angivet på etiketten.</p>
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<p>Flasker: 0,5 - 5 liter HDPE eller PET  Jerrycan: 1 - 80 liter HDPE  Tromle: 10 - 210 liter HDPE  IBC: 1000 liter HDPE  Blød beholder: 1,5, 2,5 liter LDPE</p>

#### 4.2.1. Anvendesspecifik brugsanvisning

- Påfør produktet ved at fugte hele overfladen helt i 5 minutter (påfør ca. 18 sprays/m<sup>2</sup> eller 20 ml/m<sup>2</sup> eller dæk genstanden der skal desinficeres helt).

---

#### 4.2.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning

#### 4.2.3. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning

#### 4.2.4. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se den generelle brugsanvisning

#### 4.2.5. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Se den generelle brugsanvisning

### 4.3. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 3. Desinfektionsmidler, der bruges til at desinficere materialer og overflader i forbindelse med opstaldning af dyr (desinfektionsmidler til alle vaskbare hårde overflader i veterinærområdet)**

Produkttype	PT03: Veterinærhygiejne
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterier Almindeligt navn: andet: Bakterier Udviklingsstadiet: ingen data  Videnskabeligt navn: andet: Gærarter Almindeligt navn: andet: Gærarter Udviklingsstadiet: ingen data
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse udendørs anvendelse  -

Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring, moppe- eller børstepåføring, udsprøjtning, iblødsætning eller dypning (nedsænkning)  Detaljeret beskrivelse: - uden mekanisk handling
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: -  Fortynding (%): 0,748%  Antal og timing af ansøgning: Obligatoriske målorganismer:  • Bakterier og gærarter: 0,748 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 30 minutter, 10 °C  Det koncentrerede produkt skal fortyndes til 2,5 vol-% før brug som angivet på etiketten.
Brugerkategori(er)	fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flasker: 0,5 - 5 liter HDPE eller PET Jerrycan: 1 - 80 liter HDPE Tromle: 10 - 210 liter HDPE IBC: 1000 liter HDPE Blød beholder: 1,5, 2,5 liter LDPE

#### 4.3.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

- Rengør overfladerne omhyggeligt før påføring af produktet.
- Påfør produktet ved at fugte hele overfladen helt i 30 minutter (påfør ca. 18 sprays/m<sup>2</sup> eller 20 ml/m<sup>2</sup> eller dæk genstanden der skal desinficeres helt).

#### 4.3.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning

#### 4.3.3. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning

---

**4.3.4. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

Se den generelle brugsanvisning

**4.3.5. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

Se den generelle brugsanvisning

---

## Kapitel 5. GENEREL BRUGSANVISNING<sup>1</sup>

### 5.1. Brugsanvisning

- Må kun bruges på ikke-porøse overflader.
- Informer godkendelsesindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.

### 5.2. Risikoreducerende foranstaltninger

- Bær kemikaliebestandige beskyttelseshandsker klassificeret i henhold til EN 374 eller tilsvarende, kemikaliebriller i overensstemmelse med EN 16321 eller tilsvarende og en overtræksdragt i overensstemmelse med EN 14605 eller tilsvarende ved håndtering af det koncentrerede produkt (under fortynding). Den fulde titler af EN-standarden kan findes under punkt 6.
- Materialerne, som de PV skal være fremstillet af, specificeres af godkendelsesindehaveren i produktinformationen.
- Vask hænder efter brug af det koncentrerede produkt.
- Undgå kontakt med øjnene.
- Undgå sprøjt og spild under blanding og påfyldning (fortynding).
- Ved udendørs brug, anvend ikke produktet, hvis der forventes regn inden for 24 timer.
- Ved udendørs brug ved sprøjtning, undgå overførsel til andre områder med vinden (vinddrift).

### 5.3. Førstehjælpsinstruktioner og sikkerhedsforanstaltninger til at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte virkninger

- VED KONTAKT MED HUDEN: Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse. Vask huden med vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
- VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl øjeblikkeligt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning i mindst 15 minutter. Ring til 112 eller efter en ambulance med henblik på lægehjælp.  
Oplysninger til sundhedspersonalet eller lægen:  
Ved øjeneksponering for alkaliske kemikalier (pH > 11), aminer og syrer som f.eks. eddikesyre, myresyre eller propionsyre skal øjnene også skylles gentagne gange på vej til lægen
- I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl øjeblikkeligt munden. Giv den berørte person noget at drikke, hvis denne er i stand til at synke. Fremkald IKKE opkastning. Ring til 112 eller efter en ambulance med henblik på lægehjælp.
- VED INDÅNDING: Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

### 5.4. Anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

- Hæld ikke ubrugt produkt ud på jorden, i vandløb, i rør (vask, toiletter ...) eller ned i afløbene.
- Bortskaf det ubrugte produkt, dets emballage og alt andet affald i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

---

<sup>1</sup>Brugsanvisning, risikobegrænsende foranstaltninger og andre anvisninger for brug i dette afsnit gælder for alle godkendte anvendelser.

---

### **5.5. Opbevaringsbetingelser for produktet, og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

- Produktets holdbarhed: 2 år.
- Beskyttes mod frost.

---

## **Kapitel 6. YDERLIGERE OPLYSNINGER**

De fulde titler på de i punkt 5.2 "Risiko reducerende foranstaltninger" omtalte EN-standarder er:

EN 374 – Beskyttelseshandsker mod farlige kemikalier og mikroorganismer

EN 16321 – Øjen- og ansigtsbeskyttelse til erhvervmæssig brug

EN 14605 – Beskyttelseskledning mod væskekemikalier - Krav til ydeevne for beklædning med væsketætte (type 3) eller spraytætte (type 4) samlinger, inklusive genstande, der kun beskytter dele af kroppen (type PB [3] og PB [4])