

SV

BILAGA

SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER FÖR EN BIOCIDPRODUKT

SURE™ Cleaner Disinfectant

Produkttyp(er)

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

PT04: Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT03: Veterinärhygien

Godkännandenummer: EU-0029485-0000 1-1

R4BP-tillgångsnummer: EU-0029485-0001

Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

1.1. Produktens handelsnamn

Handelsnamn	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. Innehavare av godkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	Diversey Europe Operations B.V.
	Adress	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht övrigt: Netherlands
Godkännandenummer		EU-0029485-0000 1-1
<i>R4BP-tillgångsnummer</i>		EU-0029485-0001
Datum för godkännande		17/07/2024
Utgångsdatum för godkännande		30/09/2033

1.3. Produktens tillverkare

Tillverkarens namn	SALVECO S.A.S
Tillverkarens adress	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	SALVECO S.A.S site 1 Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike

Tillverkarens namn	GESTRA S.A.S
Tillverkarens adress	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	GESTRA S.A.S site 1 Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Frankrike

Tillverkarens namn	Diversey Europe Operations B.V.
Tillverkarens adress	Maarssenbroeksedijk 2 3542DN Utrecht Nederländerna
Tillverkningsställets belägenhet	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 Nederländerna Diversey Europe Operations B.V. site 3 Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Förenade konungariket Storbritannien och Nordirland Diversey Europe Operations B.V. site 4 Avenida Conde 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

Tillverkarens namn	Multifill BV
Tillverkarens adress	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nederländerna
Tillverkningsställets belägenhet	Multifill BV site 1 Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nederländerna

Tillverkarens namn	Orvema B.V.
--------------------	-------------

Tillverkarens adress	Westkanaaldijk 26-I 3606 AM Maarssen Nederländerna
Tillverkningsställes belägenhet	Orvema B.V. site 1 Westkanaaldijk 26-I 3606 AM Maarssen Nederländerna

Tillverkarens namn	Aerosol Service Sp. z o.o.
Tillverkarens adress	Charnowo 36 76-270 Ustka Polen
Tillverkningsställes belägenhet	Aerosol Service Sp. z o.o. site 1 Charnowo 36 76-270 Ustka Polen

Tillverkarens namn	Helichem B.V.
Tillverkarens adress	Kozakkenberg 5 5951 DL Belfeld Nederländerna
Tillverkningsställes belägenhet	Helichem B.V. site 1 Kozakkenberg 5 5951 DL Belfeld Nederländerna

Tillverkarens namn	Cheport spol s.r.o.
Tillverkarens adress	Lhotsko 93 76312 Vizovice Tjeckien
Tillverkningsställes belägenhet	Cheport spol s.r.o. site 1 Lhotsko 93 76312 Vizovice Tjeckien

Tillverkarens namn	EMMEGI DETERGENTS SRL
Tillverkarens adress	Via Merlo Carlo Giuseppe, 3 20122 Milano Italien
Tillverkningsställes belägenhet	EMMEGI DETERGENTS SRL site 1 Via marconi, 5 25030 Trezzano Italien

Tillverkarens namn	GFL SA
Tillverkarens adress	Via Sorengo 1 6900 Lugano Schweiz
Tillverkningsställes belägenhet	GFL SA site 1 Via del Benessere, 4 27010 Siziano PV Italien

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	PURAC BIOCHEM BV
Tillverkarens adress	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Tillverkningsställes belägenhet	PURAC BIOCHEM BV site 1 Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien

Verksamt ämne	L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	JUNGBUNZLAUER S.A
Tillverkarens adress	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike
Tillverkningsställes belägenhet	JUNGBUNZLAUER S.A site 1 Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike

Kapitel 2. PRODUKTENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
L-(+)-mjölksyra		verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	31,33 viktprocent
Sodium octyl ether carboxylate		Icke verksamt ämne	53563-70-5		24,93 viktprocent
D-glukopyranos, oligomeriskt C10-16 (jämna tal)-alkylglykosider		Icke verksamt ämne	110615-47-9		3,52 viktprocent

2.2. Typ(er) av formuleringar

XX Andra: SL – Soluble Concentrate

Kapitel 3. FARO- OCH SKYDDSSANGIVELSER

Faroangivelser	H315: Irriterar huden. H318: Orsakar allvarliga ögonskador.
Skyddsangivelser	P264: Tvätta händerna grundligt efter användning. P280: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd/.... P302+P352: VID HUDKONTAKT:: Tvätta med mycket vatten. 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. P310: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL/läkare/.... P321: Särskild behandling (se instruktionen på denna etikett). P332+P313: If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. P362+P364: Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

Kapitel 4. GODKÄND ANVÄNDNING

4.1. Användningsbeskrivning

Tabell 1. Desinfektionsmedel som inte är avsedd att användas direkt på människor eller djur (desinfektionsmedel för alla tvättbara hårda ytor inom hushåll, institutioner och industriella områden)

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	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: Bakterier Svenskt namn: övrigt: Bacteria Utvecklingsstadium: inga data Vetenskapligt namn: övrigt: Jäst Svenskt namn: övrigt: Yeasts Utvecklingsstadium: inga data Vetenskapligt namn: övrigt: Virus Svenskt namn: övrigt: Enveloped viruses Utvecklingsstadium: inga data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning utomhusanvändning - Inom hushåll, institutioner och industriella områden.
Appliceringsmetod(er)	Metod: övrigt: Avtorkning, moppning eller borstning, sprayning, blötläggning eller doppning (blötläggning) Detaljerad beskrivning: - utan mekanisk verkan
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: - Spädning (%): 0,299 % Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Obligatoriska målorganismer: • Bakterier och jäst: 0,299 % w/w L-(+)-mjölksyra, 5 min, 20 °C Andra målorganismer: • Höljvirus: 0,299 % w/w L-(+)-mjölksyra, 5 min, 20 °C Den koncentrerade produkten ska spädas till 1 % v/v före användning enligt anvisningarna på etiketten.
Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaskor: 0,5–0,5 liters HDPE eller PET Jeepdunk: 1-80L HDPE Trumma: 10-210L HDPE

IBC: 1000L HDPE Mjuk behållare: 1,5, 2,5L LDPE

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

-

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

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

-

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

-

4.2. Användningsbeskrivning

Tabell 2. Desinfektionsmedel för livsmedels- och foderområden (desinfektionsmedel för alla tvättbara hårda ytor inom hushåll, institutioner och industriella (livsmedelsindustri) områden)

Produkttyp	PT04: 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: övrigt: Bakterier Svenskt namn: övrigt: Bacteria Utvecklingsstadium: inga data Vetenskapligt namn: övrigt: Jäst Svenskt namn: övrigt: Yeasts Utvecklingsstadium: inga data Vetenskapligt namn: övrigt: Virus

	Svenskt namn: övrigt: Enveloped viruses Utvecklingsstadium: inga data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning utomhusanvändning - Inom hushåll, institutioner och livsmedelsindustri (allmän desinfektion)
Appliceringsmetod(er)	Metod: övrigt: Avtorkning, moppning eller borstning, sprayning, blötläggning eller doppning (nedsänkning) Detaljerad beskrivning: - utan mekanisk verkan
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: - Spädning (%): 0,299 % Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Obligatoriska målorganismer: • Bakterier och jäst: 0,299 % w/w L-(+)-mjölksyra, 5 min, 20 °C Andra målorganismer: • Höljesvirus: 0,299 % w/w L-(+)-mjölksyra, 5 min, 20 °C Den koncentrerade produkten ska spädas till 1 % v/v före användning enligt anvisningarna på etiketten.
Användarkategori(er)	industriellt ; yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaskor: 0,5–0,5 liters HDPE eller PET Jeepdunk: 1-80L HDPE Trumma: 10-210L HDPE IBC: 1000L HDPE Mjuk behållare: 1,5, 2,5L LDPE

4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera produkten genom att väta hela ytan i 5 minuter (applicera med ca 18 sprayningar/m² eller 20 ml/m² eller täck hela föremålet som ska desinficeras).

4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

- Se allmänna anvisningar 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 anvisningar för användning

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

- Se allmänna anvisningar för användning

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

- Se allmänna anvisningar för användning

4.3. Användningsbeskrivning

Tabell 3. Desinfektionsmedel som används för att desinficera material och ytor som används för att hålla djur (desinfektionsmedel för alla tvättbara hårda ytor inom veterinärområdet)

Produkttyp	PT03: Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: Bakterier Svenskt namn: övrigt: Bakterier Utvecklingsstadium: inga data Vetenskapligt namn: övrigt: Jäst Svenskt namn: övrigt: Yeasts Utvecklingsstadium: inga data
Användningsområde(n)	inomhusanvändning utomhusanvändning -
Appliceringsmetod(er)	Metod: övrigt: Avtorkning, moppning eller borstning, sprayning, blötläggning eller doppning (nedsänkning) Detaljerad beskrivning: - utan mekanisk verkan
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: - Spädning (%): 0.748 % Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Obligatoriska målorganismer: <ul style="list-style-type: none">• Bakterier och jäst: 0,748 % w/w L-(+)-mjölksyra, 30 min, 10 °C Den koncentrerade produkten ska spädas till 2,5 % v/v före användning enligt anvisningarna på etiketten.

Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaskor: 0,5–0,5 liters HDPE eller PET Jeepdunk: 1-80L HDPE Trumma: 10-210L HDPE IBC: 1000L HDPE Mjuk behållare: 1,5, 2,5L LDPE

4.3.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

- Rengör noggrant ytorna innan produkten appliceras.
- Applicera produkten genom att väta hela ytan i 30 minuter (applicera med ca 18 sprayningar/m² eller 20 ml/m² eller täck hela föremålet som ska desinficeras).

4.3.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

- Se allmänna anvisningar för användning

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 anvisningar för användning

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

- Se allmänna anvisningar för användning

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

- Se allmänna anvisningar för användning

Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER¹

5.1. Bruksanvisning

- Applicera produkten genom att veta hela ytan i 5 till 30 minuter (applicera med ca 18 sprayningar/m² eller 20 ml/m² eller täck hela föremålet som ska desinficeras).
- Följ bruksanvisningen.
- Applicera endast på icke porösa ytor.
- Informera registreringsinnehavaren om behandlingen är ineffektiv.
- Innehavaren av produktgodkännandet ska ge indikationer om produktappliceringen (spädning, appliceringsmängd på ytorna, etc.) på etiketten för att kunna garantera produktens effektivitet under appliceringen. Etiketten ska tydligt ange produktvolymen som ska spädas och specificera vattenvolymen (t.ex. ta 10 ml produkt och späd i 1 l vatten).

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Använd kemikaliebeständiga skyddshandskar, skyddsglasögon och skyddsoverall vid hantering av koncentrerad produkt (under spädning) - innehavaren av godkännandet specificerar materialet för den personliga skyddsutrustningen i produktinformationen.
- Tvätta händerna efter användning av koncentrerad produkt.
- Undvik kontakt med ögonen.
- Undvik stänk och spill under blandning och påfyllning (spädning).
- Vid användning utomhus ska produkten inte appliceras om regn förväntas inom 24 timmar.
- Vid sprayning utomhus ska man undvika att produkten överförs till andra områden med vinden (drift).

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

- VID HUDKONTAKT: Ta av alla nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen. Tvätta huden med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
- VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Skölj vidare i åtminstone 15 minuter. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp. Information till sjukvårdspersonal/läkare: Ögonen ska också sköljas upprepade gånger på väg till läkaren om ögonen har exponerats för alkaliska kemikalier (pH > 11), aminer och syror som ättiksyra, myrsyra eller propanyra.
- VID FÖRTÄRING: Skölj munnen omedelbart. Ge någonting att dricka om personen som exponerats kan svälja. Framkalla INTE kräkning. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.
- VID INANDNING: Om symtom uppstår, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

¹Bruksanvisningar, riskreducerande åtgärder och andra användarriktlinjer i detta avsnitt gäller för alla tillåtna användningar.

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

- Släpp inte ut oanvänd produkt i marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter) eller ner i avlopp.
- Oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall ska bortskaffas i enlighet med lokala föreskrifter.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Hållbarhet: 2 år.
- Skyddas från frost.

Kapitel 6. ANNAN INFORMATION

-