

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde **Handelsnamn**
Sverige SURE Cleaner Disinfectant Spray

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandenummer

Inte definierat

Datum för godkännande

Inte definierat

Utgångsdatum för godkännande

Inte definierat

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet
Namn Adress
Inte definierat
Inte definierat

1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn SALVECO S.A.S.
Tillverkarens adress Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
Tillverkningsställe(n) Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Tillverkarens namn För en förenklad procedur (bilaga I, kategori 1), behöver inte leverantören anges.
Tillverkarens adress NC NC NC Frankrike
Tillverkningsställe(n) NC NC NC Frankrike

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

BAS-nummer	EG-nummer	CAS-nummer	Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	Innehåll (%)
1421	200-018-0		Mjölksyra		Verksamt ämne	0.42
AL - Övriga vätskor						

3. Faro- och skyddsangivelser

3.1. Klassificering

No classification

3.2. Märkning

Piktogram

Inte definierat

Faroangivelse

Inte definierat

Skyddsangivelse Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
Förvaras oåtkomligt för barn.

Läs etiketten före användning.
VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.
behållaren lämnas till enligt lokala föreskrifter.

4. Godkänd användning

4.1. PT02

Produkttyp	PT 2 - 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	Bruksfärdigt allrengörings- och desinfektionsmedel för alla vattentåliga ytor (inomhus och utomhus): hemstädning, sjukhem, förskolor, industriell tillverkning och kontorsutrymmen, golv, interiör, möbler, toaletter, badrum, arbetsytor och soputrymmen. Bruksfärdig lösning för användning som ett desinfektionsmedel på hårda ytor (inomhus och utomhus) med en baktericid, jästicid och virucid effekt (på influensavirus A/H1N1)		
Användningsområde	Inomhus, Utomhus		
Användarkategori(er)	Industriell, Yrkesmässig användare, Allmänheten (icke yrkesmässig användning)		
Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	Pseudomonas aeruginosa	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Staphylococcus aureus	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Escherichia coli	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Enterococcus hirae	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Staphylococcus aureus methicilline resistant	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Salmonella typhimurium	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Listeria monocytogenes	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Acinetobacter baumannii	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Legionella pneumophila	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Candida albicans	Fungi/yeasts	NC
	Influenza virus A/H1N1	virus	NC
Appliceringsmetod			
Metod: nedsänkning.	sprayning, utspridning, skumapplikation, manuell utspridning, slutna system, öppna system inklusive skurning med borste, blötläggning, skumspruta, spraybehandling.		
Beskrivning:	Applitera produkten genom att spray på ytan eller blötlägg i en lösning med produkten. Låt verka under 5 minuter. Gnugga eller skura vid behov, skölj med rent vatten.		
Dos:	hela ytan ska våtas ordentligt.		
Spädning:	0%		
Timing:	Använd en gång och övervaka därefter regelbundet. Upprepa vid behov när det finns tecken på kontaminering eller när det behövs enligt fastställda rengöringsrutiner.		
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial			
Typ	Material	Storlek	
Dunk	Plast: HDPE	2 X 5L	
Tryckluftsspray	Plast: HDPE	6 X 0.75L	
Beskrivning	Alla förpackningar är säkra, stängda, täta, starka och tåliga. Förpackningarna kan endast fyllas med produkter som är avsedda för detta ändamål.		
Säkerhet	Inget särskilt säkerhetskrav finns för förpackningen eftersom biocidprodukten inte är klassificerad enligt CLP-förordningen		

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Inte tillämpbar

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Inte tillämpbar

4.1.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder

Inte tillämpbar

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

Inte tillämpbar

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

Inte tillämpbar

4.2. PT04

Produkttyp	PT 4 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder		
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Bruksfärdigt allrengörings- och desinfektionsmedel för alla vattentåliga ytor (inomhus och utomhus): hemstädning, sjukhem, förskolor, industriell tillverkning och kontorsutrymmen, golv, interiör, möbler, toaletter, badrum, kök, arbetsytor och soputrymmen. Produkten kan användas på ytor som kommer i kontakt med livsmedel (såväl produktionsytor/utrustning som förvaringsplatser). Bruksfärdig lösning för användning som ett desinfektionsmedel på hårda ytor (inomhus och utomhus) med en baktericid, jästicid och virucid effekt (på influensavirus A/H1N1)		
Användningsområde	Inomhus, Utomhus		
Användarkategori(er)	Industriell, Yrkesmässig användare, Allmänheten (icke yrkesmässig användning)		
Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	Pseudomonas aeruginosa	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Staphylococcus aureus	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Escherichia coli	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Enterococcus hirae	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Staphylococcus aureus methicilline resistant	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Salmonella typhimurium	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Listeria monocytogenes	Bacteria, aerobic Gram-positive	NC
	Acinetobacter baumannii	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Legionella pneumophila	Bacteria, aerobic Gram-negative	NC
	Candida albicans	Fungi/yeasts	NC
	Influenza virus A/H1N1	virus	NC
Appliceringsmetod			
Metod: nedsänkning.	sprayning, utspridning, skumapplikation, manuell utspridning, slutna system, öppna system inklusive skurning med borste, blötläggning, skumspruta, spraybehandling.		
Beskrivning:	Applitera produkten genom att spray på ytan eller blötlägg i en lösning med produkten. Låt verka under 5 minuter. Gnugga eller skura vid behov, skölj med rent vatten, var extra noga med att skölja ytor som kommer i kontakt med livsmedel.		

Dos: hela ytan ska våtas ordentligt.
Spädning: 0%
Timing: Använd en gång och övervaka därefter regelbundet. Upprepa vid behov när det finns tecken på kontaminering eller när det behövs enligt fastställda rengöringsrutiner.

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
Tryckluftsspray	Plast: HDPE	2 X 5L
Dunk	Plast: HDPE	6 X 0.75L

Beskrivning
Alla förpackningar är säkra, stängda, täta, starka och tåliga.
Förpackningarna kan endast fyllas med produkter som är avsedda för detta ändamål.

Säkerhet
Inget särskilt säkerhetskrav finns för förpackningen eftersom biocidprodukten inte är klassificerad enligt CLP-förordningen

4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Inte tillämpbar

4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Inte tillämpbar

4.2.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder

Inte tillämpbar

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

Inte tillämpbar

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

Inte tillämpbar

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Läs etiketten före användning och följ instruktionerna.

Förvaras utom räckhåll för barn.

Får ej sväljas. Vid förtäring, kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare, ha förpackningen eller etiketten till hands.

Håll inte produkten i omärkta behållare och blanda inte med andra produkter.

Material som är avsedda att komma i kontakt med livsmedel ska sköljas med vatten (PT4).

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Läs etiketten före användning och följ instruktionerna.

Förvaras utom räckhåll för barn.

Får ej sväljas. Vid förtäring, kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare, ha förpackningen eller etiketten till hands.

Håll inte produkten i omärkta behållare och blanda inte med andra produkter.

Material som är avsedda att komma i kontakt med livsmedel ska sköljas med vatten (PT4).

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

Inga direkta eller indirekta skadliga effekter är kända.

Anvisningar för första hjälpen: Vid olycksfall eller om du mår dåligt, kontakta omedelbart läkare (visa etiketten, om möjligt). Vid förtäring, kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. Vid kontakt med ögonen, ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt skölja ögat långsamt och försiktigt med rent vatten. Vid hudkontakt, skölj noggrant med rent vatten.

Särskilda åtgärder för att skydda miljön: Produkten är 100% biologiskt nedbrytbar, därför finns det inga särskilda nödgärder att vidta för att skydda miljön i händelse av olycka.

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

Biocidprodukt och förpackning: Undvik att hålla produkten direkt i avloppsnätet eller naturen. Behåll etiketten på behållaren. Töm behållaren helt och skölj med vatten. Kasserar enligt lokala föreskrifter. Behållaren kan därefter tas om hand som icke-farligt avfall. Om nödvändigt, kontakta en professionell aktör för avfall eller lokal myndighet.

Följande anvisningar anges på etiketten: Undvik att hålla produkten direkt i avloppsnätet eller naturen. Kasserar enligt lokala föreskrifter. Töm behållare sköljs med rent vatten. Behållaren kan sedan återvinnas som icke farligt avfall i enlighet med lokala föreskrifter. Återanvänd inte förpackningen med andra vätskor.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: Produkterna kan förvaras vid rumstemperatur i upp till 24 månader.

Villkor: Håll etiketten synlig. Förvara produkten i slutna originalförpackning skyddad från extrema temperaturer eller direkt ljus. Sista förbrukningsdag framgår av förpackningen.

6. Övrig information

Biocidproduktfamiljen är godkänd (av Lettland) med godkännandenummer: LV/2014/SP/01

Biocidprodukten SURE Cleaner Disinfectant Spray har registreringsnummer LV/2014/SP/01-10P

Sektion 1.4 i SPC: "NC" (konfidentiell/ ej tillämpligt) går inte att skriva in. Det bör stå "NC" istället för "Frankrike" i fältet "land".

Sektion 3.2: P301+P310: Efter "VID FÖRTÄRING", går det inte att välja korrekt mening. Den korrekta skyddsangivelsen lyder:

"VID FÖRTÄRING: Kontakta omedelbart GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare."

Sektion 4.1, Målorganismer: Rubriken "Svenskt namn" är felaktig och ska istället vara "Taxonomiska grupper", där dessa anges på engelska.