

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: SALVESAFE G2

Productsoort(en): PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 04 - Voeding en diervoeders

PT 04 - Voeding en diervoeders

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0024345-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	7
5.2. Risicobeperkende maatregelen	7
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	7
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	7
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	7
6. Overige informatie	7

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

SALVESAFE G2
OSANIS - Ontsmettend reinigingsmiddel voor alle oppervlakken
OSANIS - Sanitairreiniger met ontsmettende en ontkalkende werking

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	SALVECO S.A.S.
	Adres	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrijk
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0024345-0000	
Toelatingsdatum	28/07/2020	
Vervaldatum	28/10/2029	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	SALVECO SAS
Adres van de fabrikant	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrijk
Productielocatie	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrijk

Naam van de fabrikant	A2H SARL
Adres van de fabrikant	243 Route Esch 1471 LUXEMBOURG Luxemburg
Productielocatie	243 Route Esch 1471 LUXEMBOURG Luxemburg

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	1421 - Melkzuur
Naam van de fabrikant	JUNGBUNGZLAUER S.A
Adres van de fabrikant	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrijk
Productielocatie	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrijk

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Melkzuur		Werkzame stof		200-018-0	2,38

2.2. Formuleringstype

Ready-to-use water based liquids

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veiligheidsaanbevelingen

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Ontsmettingsmiddelen voor alle afwasbare harde oppervlakken - Sproeien of schuimen

Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 04 - Voeding en diervoeders

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Gebruiksklaar desinfectiemiddel met bacteriedodende werkzaamheid, gistdodende werkzaamheid en virusdodende werkzaamheid alleen tegen omhulde virussen voor harde niet-poreuze oppervlakken in contact met voedsel of niet.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Bacteria
Triviale naam: Bacteria
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Yeasts
Triviale naam: Yeasts
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: envelopped viruses
Triviale naam: Enveloped viruses
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen

Buiten

Toepassingsmethode(n)

Methode: spuiten en schuimen
Gedetailleerde beschrijving:

Trigger spray - Breng het product aan door te sprayen (ongeveer 17 verstuivingen / 1m²) en zorg ervoor dat het oppervlak gelijkmatig nat wordt gemaakt door te dweilen of af te vegen.

Schuimen - Breng het product aan door te schuimen en zorg ervoor dat u het oppervlak gelijkmatig nat maakt door te dweilen of af te vegen.

Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Ongeveer 20 ml / m² Verdunning (%): Kant-en-klaar product Aantal en timing van de toepassing: Ben één keer van toepassing. Vernieuw de applicatie indien nodig.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Industrieel Professioneel Breed publiek (niet-professioneel)</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Bottle with spray/foam trigger (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.15-1 L Doypack (PE): 1L</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Trigger spray - Breng het product aan door te sprayen (ongeveer 17 verstuivingen / 1m²) en zorg ervoor dat het oppervlak gelijkmatig nat wordt gemaakt door te dweilen of af te vegen. Laat minimaal 15 minuten inwerken. Na de desinfectie wrijven en borstelen om eventueel vuil te verwijderen. Veeg of spoel af om de overtollige vloeistof te verwijderen.

Schuimen - Breng het product aan door te schuimen en zorg ervoor dat u het oppervlak gelijkmatig nat maakt door te dweilen of af te vegen. Laat minimaal 15 minuten inwerken. Na de desinfectie wrijven en borstelen om eventueel vuil te verwijderen. Veeg of spoel af om de overtollige vloeistof te verwijderen.

In voedsel- en voedergebied - na desinfectie grondig spoelen met schoon water.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Sectie 5.2

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Sectie 5.3

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Sectie 5.4

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Sectie 5.2

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Ontsmettingsmiddelen voor alle wasbare harde oppervlakken - gieten en dweilen voor productverdeling

Productsoort

PT 04 - Voeding en diervoeders
PT 02 - Desinfectiemiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Gebruiksklaar desinfectiemiddel met bacteriedodende werkzaamheid, gistdodende werkzaamheid en virusdodende werkzaamheid alleen tegen omhulde virussen voor harde niet-poreuze oppervlakken in contact met voedsel of niet.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Bacteria
Triviale naam: Bacteria
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Yeasts
Triviale naam: Yeasts
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: envelopped viruses
Triviale naam: Enveloped viruses
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen
Buiten

Toepassingsmethode(n)

Methode: Gieten
Gedetailleerde beschrijving:
Giet direct op het oppervlak en zorg ervoor dat het oppervlak volledig nat is door te dweilen of af te vegen.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 20 mL/m²
Verdunning (%): Kant-en-klaar product
Aantal en timing van de toepassing:
Ben één keer van toepassing. Vernieuw de applicatie indien nodig.

Categorie/categorieën gebruikers

Industrieel
Professioneel
Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Bottle (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.1-2 L (industrial, professional, non-professional users)
Doypack (PE): 1L (industrial, professional, non-professional users)
Can / Tin (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.1-1 L (industrial, professional, non-professional users)
Jerry can (HDPE, LDPE): 1-80 L (industrial, professional)
Drum (HDPE): 10-220 L (industrial, professional)

IBC (HDPE): 1000L (industrial, professional)

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Giet het product op het te desinfecteren oppervlak. Een uniforme verdeling van het biocide moet worden gegarandeerd door dweilen of afvegen. Zorg ervoor dat het oppervlak volledig nat is. Laat minimaal 15 minuten inwerken. Na de desinfectie wrijven en borstelen om eventueel vuil te verwijderen. Veeg of spoel af om de overtollige vloeistof te verwijderen.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Sectie 5.2

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Sectie 5.3

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Sectie 5.4

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Sectie 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksaanwijzing

Zie sectie "Gebruik-specifieke instructies voor gebruik"

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Voor niet-professionele gebruikers: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden.

Voor industriële en professionele gebruikers: Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken. Als de symptomen aanhouden: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.
NA INADEMING: Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen.
BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Inhoud / verpakking afvoeren in overeenstemming met nationale voorschriften.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaar in de originele container bij kamertemperatuur. Bescherm tegen direct zonlicht. Bescherm tegen vorst. Houdbaarheid: 2 jaar.

6. Overige informatie

Niet bedoeld voor medisch gebied (PT2), melk- en vleesindustrie (PT4)