

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Selden IPA Disinfectant BP1

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

PT 04 - Voeding en diervoeders

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0020026-0000

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)	1
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	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	6
5.2. Risicobeperkende maatregelen	6
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

IPA Disinfectant BP1
Terminal Disinfectant BP1
Pro-Dis IPA Disinfectant Spray

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Selden Europe B.V
	Adres	Watermolen 13 6229 PM Maastricht Nederland
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0020026-0000	
Toelatingsdatum	31/05/2019	
Vervaldatum	18/03/2029	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Selden Research Limited
Adres van de fabrikant	Staden Business Park, Staden Lane SK17 9RZ Buxton Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Staden Business Park, Staden Lane SK17 9RZ Buxton Verenigd Koninkrijk

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

Werkzame stof	1355 - Propaan-2-ol
Naam van de fabrikant	Brenntag UK & Ireland (supplier of active substance), Albion House, Rawdon Park, Yeadon, Leeds, LS19 7XX
Adres van de fabrikant	Exxon Mobil Petroleum & Chemical B.V.B.A. (manufacturer) Polderdijkweg 3B B-2030 Antwerpen België
Productielocatie	Baton Rouge Chemical Plant (BRCP), Exxon Mobil Chemical Plant, 4999 Scenic Highway 70897 Baton Rouge Verenigde Staten van Amerika
Werkzame stof	1355 - Propaan-2-ol
Naam van de fabrikant	Brenntag UK & Ireland (supplier of active substance), Albion House, Rawdon Park, Yeadon, Leeds, LS19 7XX
Adres van de fabrikant	Shell Chemicals Europe B.V. (manufacturer) PO Box 2334 3000 Rotterdam Nederland
Productielocatie	Shell Chemicals Europe B.V., Haven 3222, Vondelingenweg 601, Vondelingenplaat 3196 KK Rotterdam Nederland

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 (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	70

2.2. Formuleringstype

Ready to use spray

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	<p>Licht ontvlambare vloeistof en damp.</p> <p>Veroorzaakt ernstige oogirritatie.</p> <p>Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.</p>
-------------------------	--

Veiligheidsaanbevelingen

Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Inademing van damp vermijden.

Na het werken met dit product hands grondig wassen.

Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar):Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken Huid met water afspoelen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN:Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie:Een arts raadplegen.

In geval van brand:Blussen met water.

Op een goed geventileerde plaats bewaren.In goed gesloten verpakking bewaren.

Achter slot bewaren.

verpakking afvoeren naar overeenstemming met de lokale, regionale, nationale en internationale regelgeving

NA INADEMING:De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

Beschermende handschoenen dragen.

Oogbescherming dragen.

Gelaatsbescherming dragen.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Desinfectie van harde oppervlakken in industriële en institutionele sector

Productsoort

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

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Algemene desinfectie van harde oppervlakken in industriële en institutionele sector.

Wetenschappelijke naam: geen gegevens
Triviale naam: Bacteriën
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: geen gegevens
Triviale naam: gist
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: geen gegevens
Triviale naam: Mycobacteriën
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen

Desinfectiemiddel voor gebruik in clean rooms van gecontroleerde zones in biotechnologische en farmaceutische toepassingen, medische instrumenten (toepassing niet getest onder de biociden wetgeving), gezondheidszorg- en andere leven-wetenschappen toepassingen.

Toepassingsmethode(n)

Sprayen -
zie algemene gebruiksaanwijzing

Dosering en frequentie van de toepassing

35 ml/m² - 0 -
zie gebruiksaanwijzing

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Fles, plastic: HDPE, 750 ml

HDPE fles met vernevelaar.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie algemene aanwijzingen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene aanwijzingen.

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

Zie algemene aanwijzingen.

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

Zie algemene aanwijzingen.

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

Zie algemene aanwijzingen.

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Desinfectie van oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel

Productsoort	PT 04 - Voeding en diervoeders
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Desinfecteren van oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel in de voedingsmiddelen-, dranken- en zuivelindustrie.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Bacteriële cellen Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: gist Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Mycobacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Binnen Desinfectiemiddel voor gebruik in de voedingsmiddelen-, dranken- en zuivelindustrie.
Toepassingsmethode(n)	Sprayen - zie algemene aanwijzing
Dosering en frequentie van de toepassing	35 ml/m ² . - 0 - zie gebruiksaanwijzing.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles, plastic: HDPE, 750 ml HDPE fles met vernevelaar.

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie algemene aanwijzingen.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene aanwijzingen.

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

Zie algemene aanwijzingen.

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

Zie algemene aanwijzingen.

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

Zie algemene aanwijzingen.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Reinigen van oppervlakken voorafgaand aan desinfecteren is verplicht. Sprayen op oppervlak en tenminste 1 minuut laten inwerken. Schoonvegen met een schone doek of aan de lucht laten drogen. Geschikt voor gebruik op alle met water afwasbare oppervlakken.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Ogen/gezicht: Zuurbil of gezichtsbeschermer dragen (als spatten mogelijk is).
Huid/handen: Gebruik chemicaliën bestendige handschoenen bij het hanteren van dit product.
Gebruiken met adequate ventilatie.
Het product is licht ontvlambaar en kan zelfs bij normale kamertemperatuur ontplofbare damp/luchtmengsels vormen.
Niet gebruiken of opslaan in de buurt van open vuur, hitte of andere ontstekingsbronnen.
Niet roken.
Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. Langdurige blootstelling vermijden.
Verpakking voorzichtig behandelen en openen.
Handen en blootgestelde huid wassen voor maaltijden en na gebruik.
Sterk verontreinigde oppervlakken is reinigen voorafgaand aan desinfecteren verplicht.
Niet gebruik voor grootschalig desinfecteren op plaatsen waar publiek kan worden blootgesteld.

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

Bij huidcontact: Alle verontreinigde kleding en schoeisel onmiddellijk uittrekken, tenzij deze op de huid vastzitten. De aangedane huid gedurende 10 minuten of langer met stromend water spoelen als stof nog steeds op de huid aanwezig is. Een arts raadplegen als irritatie optreedt of aanhoudt.

Bij oogcontact: Het oog gedurende 15 minuten met stromend water spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien gedragen en zo mogelijk. Als oogirritatie aanhoudt een arts raadplegen.

Bij inslikken: Niet proberen braken op te wekken. Een arts raadplegen.

Bij inademing: Verplaatsen naar frisse lucht bij onopzettelijk inademen van dampen. Een arts raadplegen.

Medisch professionals uit Nederland: neem voor aanvullend advies contact op met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC). Het NVIC is bereikbaar via 030-274 8888 (24 uur per dag en 7 dagen in de week) en via Vergiftigingen.info.

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

Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de lokale, regionale, nationale en internationale regelgeving. Lege verpakking niet opnieuw gebruiken.

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

Moet worden opgeslagen in de oorspronkelijk verpakking. Opslaan op een koele, goed geventileerde plaats. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Verpakking stevig gesloten houden. Verwijderd houden van direct zonlicht. Voorkomen dat in de onmiddellijke omgeving een elektrostatische lading kan opbouwen. Niet bevroren. Niet blootstellen aan temperaturen boven 40 °C.
Houdbaarheidsdatum (ongeopend) = 2 jaar
Houdbaarheid na openen van de verpakking: 6 maanden

6. Overige informatie