

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: InSpec IPA Wipes

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

Toelatingsnummer: BE2019-0026-00-00

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0019984-0002

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	5
5.1. Gebruiksvoorschrift	5
5.2. Risicobeperkende maatregelen	5
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	5
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	6
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	6
6. Overige informatie	6

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

InSpec IPA Wipes

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam	Enviresearch PT
Adres	Rua Fernando Pessoa 319 2 C Carcevelso Portugal
Toelatingsnummer	BE2019-0026-00-00 1-2

Referentienummer van de asset in R4BP 3

BE-0019984-0002

Toelatingsdatum

05/04/2019

Vervaldatum

27/03/2029

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Redditch Medical

Adres van de fabrikant

Discovery 2, William Armstrong Way, NETPark, County Durham TS21 3FD Sedgefield Verenigd Koninkrijk
--

Productielocatie

Discovery 2, William Armstrong Way, NETPark, County Durham TS21 3FD Sedgefield Verenigd Koninkrijk
--

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

Werkzame stof	1355 - Propaan-2-ol
Naam van de fabrikant	ExxonMobil Petroleum & Chemical B.V.B.A
Adres van de fabrikant	Polderdijkweg 3B 2030 Antwerp België
Productielocatie	Baton Rouge Chemical Plant (BRCP), Exxon Mobil Chemical Plant, 4999 Scenic Highway 70897 Baton Rouge, Louisiana Verenigde Staten van Amerika
Werkzame stof	1355 - Propaan-2-ol
Naam van de fabrikant	Ineos Solvents Germany GmbH
Adres van de fabrikant	Römerstraße 733 47443 Moers Duitsland
Productielocatie	Römerstraße 733 47443 Moers Duitsland

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

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Licht ontvlambare vloeistof en damp.
 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.

Inademing van damp vermijden.

Na het werken met dit product handen grondig wassen.

Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

Oogbescherming dragen.

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

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

Bij onwel voelen een antigifcentrum / arts raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie:Een arts raadplegen.

In geval van brand:Blussen met Kooldioxide, droog bluspoeder, waterstraal.

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

Achter slot bewaren.

Inhoud naar afvoeren in overeenstemming met de nationale/regionale voorschriften

verpakking afvoeren naar in overeenstemming met de nationale/regionale voorschriften

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Professioneel gebruik

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

Desinfectiemiddel voor gebruik tegen bacteriën, schimmels en gist op niet-poreuze harde oppervlakken in biofarmaceutische, medische apparatuur en laboratorium cleanrooms op cleanroom-vloeren, wanden, plafonds, oppervlakken van apparatuur en handschoenen.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

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

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

Toepassingsgebied	Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving: Gebruik van doekjes
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 6 doekjes per m2 oppervlak Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: Volgende contacttijden moeten gerespecteerd worden: Bacteriën – 5 minuten in schone omstandigheden Gist – 5 minuten in schone omstandigheden
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Geïmpregneerd 55 % cellulose / 45 % polyester doekjes in: EVOH PE gelamineerd in PET-pakket – 50 doekjes.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor het doekje moeten oppervlakken of instrumenten zichtbaar schoon zijn voordat u het product gebruikt om ze te desinfecteren. Voor zwaar vervuilde oppervlakken, wordt het aanbevolen om eerst te reinigen voordat u desinfecteert. Gebruik de aanbevolen schoonmaakprocedure voor de cleanroom. Doekjes moeten zo worden gevouwen dat het hele oppervlak van het doekje kan worden gebruikt. Meestal worden de doekjes in vieren gevouwen en na elke veegbeurt van het oppervlak wordt het doekje opnieuw gevouwen om de vervuiling op te nemen en verwijderen. Op die manier komen er acht verschillende oppervlakken van het doekje bloot te liggen die gebruikt kunnen worden voor het vegen. Het schoonvegen moet gebeuren in overlappende lineaire vegen, van schoon tot vies of droog tot nat. Nadat alle acht oppervlakken zijn gebruikt, moet het doekje (en de daarin opgenomen verontreiniging) in een geschikte container worden weggegooid. Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een geschikte contacttijd inwerken. Opnieuw afdichten na gebruik.

Voor gebruik op kamertemperatuur (20±2 °C).

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.
Was de handen en de onbedekte huid vóór de maaltijd en na gebruik.
Vermijd contact met de ogen.
Gebruikte doekjes moeten worden weggegooid in een gesloten container.

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

Waarschijnlijke directe of indirecte nadelige effecten:

Irritatie van de huid, ogen, slijmvliezen, maagdarmsstelsel en luchtwegen.

Hoofdpijn, duizeligheid, functionele storingen van het centrale zenuwstelsel en respiratoire depressie.

Gevaar van longaspiratie kan chemische pneumonie, hypotensie en hypoglycemie veroorzaken.

EHBO-instructies:

Inademing - Bij gevoel van onwelzijn contact opnemen met een arts.

Contact met de huid - Huid afspoeien onder lauwwarm, rustig stromend water. Alle besmette kleding onmiddellijk verwijderen en vóór hergebruik wassen.

Indien huidirritatie optreedt: medisch advies inwinnen of een arts raadplegen.

Contact met de ogen - Ogen gedurende enkele minuten voorzichtig spoelen met lauwwarm water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij aanhoudende irritatie een arts raadplegen.

Inslikken - mond spoelen. Onmiddellijk 1 glas water drinken. Een arts raadplegen.

In geval van brand:

Blusmiddelen - Kooldioxide, droog bluspoeder, waterstraal.

Grotere brand bestrijden met watersproeistraal of alcoholbestendig schuim.

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

Verwijder de inhoud/verpakking in overeenstemming met de nationale/regionale voorschriften.

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

Op een koele, droge, goed geventileerde plaats in de originele verpakking bewaren.

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.

Verwijderd houden van direct zonlicht.

Goed gesloten verpakking bewaren.

Houdbaarheid: 2 jaar.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Zie sectie 4.1.1 van meta-SPC 2

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 4.1.2 van meta-SPC 2

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

Zie sectie 4.1.3 van meta-SPC 2

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

Zie sectie 4.1.4 van meta-SPC 2

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

Zie sectie 4.1.5 van meta-SPC 2

6. Overige informatie

55 % cellulose / 45% polyester doekjes, 65,93 - 72,87 g/m², met 9 ml product (4,95 g propaan-2-ol).

Het product bevat propaan-2-ol (CAS-nr.: 67-63-0), waarvoor een Europese referentiewaarde van 129,28 mg/m³ voor de professionele gebruiker is overeengekomen en gebruikt voor de risicobeoordeling van dit product.