

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

Familienaam: Pal IPA Product Family

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

PT 04 - Voeding en diervoeders

Toelatingsnummer: EU-0020463-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** EU-0020463-0000

Inhoudsopgave

Deel I.- Eerste informatieniveau	1
1. Administratieve informatie	1
2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie	2
Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)	3
1. Administratieve informatie van de meta-SPC - Meta SPC 1 - Pal IPA Product Family Wipes	3
2. Samenstelling van de meta-SPC	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	4
4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	4
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	6
6. Overige informatie	8
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	8

Deel I.- Eerste informatieniveau

1. Administratieve informatie

1.1. Familiennaam

Pal IPA Product Family

1.2. Productsoort(en)

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

PT 04 - Voeding en diervoeders

1.3. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam	Pal Hygiene Products Limited
Adres	Unit 5B & Unit 5H Fingal Bay Business Park K32 NY57 Balbriggan Ierland

Toelatingsnummer

EU-0020463-0000

Referentienummer van de asset in R4BP 3

EU-0020463-0000

Toelatingsdatum

24/12/2019

Vervaldatum

30/11/2029

1.4. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Pal International Limited

Adres van de fabrikant

Bilton Way LE17 4JA Lutterworth, Leicestershire Verenigd Koninkrijk

Productielocatie

Bilton Way LE17 4JA Lutterworth, Leicestershire Verenigd Koninkrijk

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

Werkzame stof	1355 - Propaan-2-ol
Naam van de fabrikant	Brenntag GmbH
Adres van de fabrikant	Messeallee 11 45131 Essen Duitsland
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	Brenntag GmbH
Adres van de fabrikant	Messeallee 11 45131 Essen Duitsland
Productielocatie	Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Nederland

2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	62,9 - 62,9

2.2. Soort(en) formulering

AL (alle andere vloeistoffen) – gebruiksklaar – doekje

Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

Meta SPC 1 - Pal IPA Product Family Wipes

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-1

1.3 Productsoort(en)

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

PT 04 - Voeding en diervoeders

2. Samenstelling van de meta-SPC

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	62,9 - 62,9

2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL (alle andere vloeistoffen) – gebruiksklaar – doekje

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Licht ontvlambare vloeistof en damp.
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Buiten het bereik van kinderen houden.

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

In goed gesloten verpakking bewaren.

Inademing van damp vermijden.

Na het werken met dit product de handen grondig wassen.

Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

Oogbescherming dragen.

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

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 arts raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie:Een arts raadplegen.

In geval van brand:Blussen met alcoholbestendig schuim.

Op een goed geventileerde plaats bewaren.Koel bewaren.

Achter slot bewaren.

Inhoud naar /verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.

4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Beroepsmatig gebruik

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	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Bacteria Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: - Wetenschappelijke naam: Gisten Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: - Wetenschappelijke naam: Mycobacteriaceae Triviale naam: Mycobacteriën Ontwikkelingsstadia: -
Toepassingsgebied	Binnen Desinfecteermiddel voor gebruik binnen tegen bacteriën, mycobacteriën en gisten op harde, niet-poreuze oppervlakken in cleanrooms voor biotechnologische, farmaceutische vervaardiging van niet-invasieve medische hulpmiddelen, gezondheidszorgsector en andere kritische toepassingen in de levenswetenschappen en bij industriële bereiding van voeding en diervoeders.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Wrijven Gedetailleerde beschrijving: -
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: - Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: 1 minuut contacttijd voor bacteriën 1 minuut contacttijd voor mycobacteriën 3 minuten contacttijd voor gist
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Geïmpregneerde 100% polypropyleen doekjes in: - Bus van HDPE (<i>hogedichtheidpolyethyleen</i>) met deksel van PP (<i>polypropyleen</i>) – 150 doekjes (0,5 l), 200 doekjes (2 l), 240 doekjes (2 l) - Emmer van PP met deksel van PP – 500 doekjes (8 l), 1000 doekjes (8 l), 1500 doekjes (8 l) (<i>l = liter</i>) Geïmpregneerde 100% polyester doekjes in:

- laminaatfolie flow wrap-verpakking afgesloten met PET/PE (*polyester/polyethyleen*) –
25, 50 of 100 doekjes
- Aluminiumfolie - 1 doekje

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie rubriek 5.1.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie rubriek 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

Zie rubriek 5.3.

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

Zie rubriek 5.4.

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

Zie rubriek 5.5.

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

5.1. Gebruiksvoorschrift

Niet gebruiken op oppervlakken die gevoelig zijn voor alcohol.

Acceptabele gebruikstemperatuur (10-20°C)

Vervuilde oppervlakken zorgvuldig reinigen vóór toepassing.

1. Overeengekomen beleidsrichtlijnen van risicobeoordeling ten aanzien van het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) volgen.
2. Dispensertype kiezen en het doekje uitnemen.
3. Veeg het oppervlak in een s-vorm, van schoon naar vuil. Gebruik het doekje vlak, niet verfrommeld. Ga niet twee keer met hetzelfde doekje over hetzelfde gebied.
4. Gebruik een vers doekje als het doekje vuil of droog is geworden.
5. Zorg dat het oppervlak volledig nat is geworden.
6. Gebruikte doekjes moeten in een gesloten houder weggegooid worden
7. Laat het oppervlak drogen alvorens het te gebruiken.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Was de handen en blootgestelde huid voor het eten en na het gebruik.

Aanraking met de ogen vermijden.

Bij het desinfecteren van oppervlakken waar leden van het publiek aanwezig kunnen zijn, moet worden voorkomen dat personen de ruimte betreden tot de ruimte goed geventileerd is.

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

Contact met de ogen: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.
Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen

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

Inhoud/verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.

Doekjes niet door de wc spoelen. Niet laten weken.

Resterende alcohol dient uit de verpakking te worden gegoten alvorens de verpakking af te voeren.

Doekjes weggooid in het geschikte afvalvat volgens lokaal overeengekomen richtlijnen.

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

Op een koele, droge, goed geventileerde plaats in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
In goed gesloten verpakking bewaren.
Houdbaarheid: 2 jaar

6. Overige informatie

Polypropyleen of polyester doekjes, 20-45 gsm, die 1,7 – 7,5 ml product bevatten (0,93 – 4,12 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 beroepsmatige gebruiker is overeengekomen en gebruikt voor de risicobeoordeling van het product.

7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC

7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

Handelsnaam	Medipal Alcohol Disinfectant Wipes	Marktgebied: EU
	Pal Tech Precision 70% IPA Wipes	Marktgebied: EU
	Pal TX IPA Surface Disinfectant Wipes	Marktgebied: EU
Toelatingsnummer <small>(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)</small>	EU-0020463-0001 1-1	

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	62,9

