

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

Familienaam: Azowipe Product Family

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

PT 04 - Voeding en diervoeders

Toelatingsnummer: BE2019-0038-00-00

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0016011-0000

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 - Wipe products | 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 | 8 |
| 6. Overige informatie | 8 |
| 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC | 9 |

Deel I.- Eerste informatieniveau

1. Administratieve informatie

1.1. Familiennaam

Azowipe 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 | Arrow Regulatory (Ireland) Limited acting on behalf of Vernacare Ltd |
| Adres | No 9 Pembroke St Upper Pembroke street D02 KR83 Dublin 2 Ierland |

Toelatingsnummer

BE2019-0038-00-00

Referentienummer van de asset in R4BP 3

BE-0016011-0000

Toelatingsdatum

11/04/2019

Vervaldatum

10/04/2029

1.4. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Vernacare Limited

Adres van de fabrikant

1 Western Avenue PR7 7NB Chorley Verenigd Koninkrijk

Productielocatie

Pywell Road, Willowbrook, East Industrial Estate, Northant NN17 5XJ Corby 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 | Stinnes Platz 1 45472 Mülheim an der Ruhr Duitsland |
| Productielocatie | Shell Chemicals Europe B.V, Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenenplaat Rotterdam Nederland |
| | Exxon Mobil Chemical Plant, 4999 Scenic Highway Louisiana 70897 Baton Rouge Verenigde Staten van Amerika |
| Werkzame stof | 1355 - Propaan-2-ol |
| Naam van de fabrikant | Professional Disposables International Ltd. |
| Adres van de fabrikant | Aber Park CH6 5EX Flint Verenigd Koninkrijk |
| Productielocatie | Exxon Mobil Chemical Plant, 4999 Scenic Highway Louisiana 70897 Baton Rouge Verenigde Staten van Amerika |

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 | 70 - 70 |

2.2. Soort(en) formulering

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning
XX - Met vloeistof geïmpregneerd reinigingsdoekje

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

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

Meta SPC 1 - Wipe products

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 | 70 - 70 |

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

Formulering(en)

XX - Met vloeistof geïmpregneerd reinigingsdoekje

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

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

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

Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.

Na het werken met dit product handen grondig wassen.

Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

Beschermende handschoenen dragen.

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.

Inademing van rook vermijden.

Inademing van spuitnevel vermijden.

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

Bij onwel voelen een arts raadplegen.

Achter slot bewaren.

Inhoud naar volgens nationale / regionale voorschriften
verpakking afvoeren naar volgens nationale / regionale voorschriften

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

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Professioneel - Desinfectiemiddel voor harde oppervlakken - voor gebruik in productie-/industriële omgevingen (zoals laboratoria, sanitaire ruimtes, medische praktijken en de farmaceutische en cosmetica-industrie) en private/openbare gezondheidszorg (zoals ziekenhuizen en medische praktijken), evenals voor voor gebruik tijdens het bereiden van voedsel in industriële omgevingen en kantines - reinigingsdoekjes

| | |
|--|---|
| 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 | Gebruiksklare producten, te gebruiken als desinfectiemiddel voor het desinfecteren van harde, niet-poreuze oppervlakken, levenloze voorwerpen en materialen en apparatuur in de private en openbare gezondheidszorg en industriële ruimtes binnen PT 02. Gebruiksklare producten, te gebruiken als desinfectiemiddel voor het desinfecteren van harde, schone, niet-poreuze oppervlakken in ruimtes waar voedsel wordt bereid, waaronder kantines, binnen PT 04. |
| Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium) | Wetenschappelijke naam: Bacteriën Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Alle Wetenschappelijke naam: Gist Triviale naam: Gist Ontwikkelingsstadia: Alle |
| Toepassingsgebied | Binnen |
| Toepassingsmethode(n) | Methode: Schoonvegen Gedetailleerde beschrijving: Schoonvegen - direct aanbrengen op het oppervlak. |
| Dosering en frequentie van de toepassing | Toe te passen dosis: Drie reinigingsdoekjes per 0,5 m2, gedurende een contacttijd van 1 minuut. Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: Per keer moeten drie reinigingsdoekjes worden gebruikt; het oppervlak moet gedurende 1 minuut bevochtigd blijven. |

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Reinigingsdoekjes zijn verpakt in een bus van HDPE met een deksel van HDPE:
200 en 250 reinigingsdoekjes - busafmetingen: 110 x 240 mm
100 en 150 reinigingsdoekjes - busafmetingen: 170 x 80 mm

Afmetingen van de reinigingsdoekjes (60% viscose en 40% polypropyleen) ongeveer 206 x 203 mm (in bussen met 200 en 250 reinigingsdoekjes) of 130 x 180 mm (in bussen met 100 en 150 reinigingsdoekjes).

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor de reinigingsdoekjes:

Te behandelen oppervlakken moeten voorafgaand aan desinfectie worden gereinigd.
Desinfecteren moet gebeuren bij kamertemperatuur (20 ± 2 °C)
Het product mag uitsluitend worden gebruikt voor het desinfecteren van kleine oppervlakken.
Drie reinigingsdoekjes per 0,5 m², gedurende een contacttijd van 1 minuut (oppervlak moet gedurende 1 minuut bevochtigd blijven).
Ervoor zorgen dat oppervlakken volledig worden behandeld.
Oppervlak aan de lucht laten drogen.
De aanbevolen procedure voor het reinigen van cleanrooms volgen.
Reinigingsdoekjes vouwen, zodat het volledige oppervlak van het doekje kan worden gebruikt.
Reinigingsdoekjes worden meestal in vieren gevouwen en dan na elke veegbeweging over het oppervlak terug gevouwen om de contaminatie in te sluiten en te verwijderen.
Op die manier heeft het reinigingsdoekje acht verschillende benutbare oppervlakken.
De veegbewegingen in een rechte lijn moeten elkaar overlappen en van schoon naar vuil of van droog naar nat worden uitgevoerd.
Nadat alle acht oppervlakken zijn gebruikt moet het reinigingsdoekje (met de opgenomen contaminatie) worden weggegooid in een geschikte bak.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Uitsluitend voor professioneel gebruik.

Voor PT 02:

- Zorg voor voldoende ventilatie (bijvoorbeeld door deuren te openen) tussen het gebruik van het product in de nabijheid van mensen.
- Niet vaker dan tweemaal per 24 uur gebruiken in ruimtes waar mensen aanwezig zijn.
- Het product niet gebruiken in ruimtes waar kinderen aanwezig zijn.

Algemene maatregelen:

Zorg voor voldoende ventilatie om ophoping van dampen te voorkomen.

Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. Niet roken.

Vermijd contact met de ogen. Dampen niet inademen.

Het product mag uitsluitend worden gebruikt voor het desinfecteren van kleine oppervlakken.

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

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen:

Bij oogcontact: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien gedragen en zo mogelijk. Blijven spoelen. Als irritatie aanhoudt een arts raadplegen.

Bij huidcontact: huid afspoelen met water. Raadpleeg een arts als irritatie of de symptomen aanhouden.

Bij inademing: Bij ademhalingsmoeilijkheden het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Raadpleeg een arts als de symptomen aanhouden.

Bij inslikken: Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is). Slachtoffer veel water laten drinken. Niet proberen braken op te wekken. Raadpleeg een arts.

In België kan het Belgisch Antigifcentrum (Tel. 070/245.245)gecontacteerd worden voor bijkomend advies.

Methodes en materialen voor opvangen en opruimen:

Kleine hoeveelheden gemorst product laten verdampen indien er voldoende ventilatie is.

Grote hoeveelheden gemorst product indammen en absorberen met een inert, niet-ontvlambaar absorptiemiddel. Opruimen in een vat om het te verwijderen of terug te winnen.

Voorzorgsmaatregelen voor het milieu:

Kleine hoeveelheden gemorst product: Geen speciale maatregelen vereist.

Grote hoeveelheden gemorst product: Afval en/of schoonmaakwater niet lozen in het openbare riool. Lozing in het milieu voorkomen.

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

Het product moet worden afgevoerd in overeenstemming met regionale en nationale wetgeving.

Met het product verontreinigde handdoeken en gebruikte reinigingsdoekjes moeten in een gesloten vat worden verwijderd.

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

Opslagomstandigheden:

Bewaren op een goed geventileerde plaats/verpakking stevig gesloten houden. Koel bewaren.

Verpakking niet blootstellen aan vorst.

Verwijderd houden van oxiderende stoffen.

Houdbaarheid:

24 maanden.

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

Zie Toegestane vormen van gebruik.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie Toegestane vormen van gebruik.

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

Zie Toegestane vormen van gebruik.

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

Zie Toegestane vormen van gebruik.

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

Zie Toegestane vormen van gebruik.

6. Overige informatie

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

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

Handelsnaam

| | |
|---|-----------------|
| Azowipe | Marktgebied: GB |
| Azowipe Blue | Marktgebied: GB |
| Azowipette | Marktgebied: GB |
| Azowipe Sterile | Marktgebied: GB |
| Toelatingsnummer BE-0016011-0001 1-1 <small>(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)</small> | |

| Triviale naam | IUPAC-naam | Functie | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|---------------|------------|---------------|------------|-----------|-------------|
| Propaan-2-ol | | Werkzame stof | 67-63-0 | 200-661-7 | 70 |
