

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

calgonit Des-H

Productsoort(en)

PT01: Menselijke hygiëne

Toelatingsnummer: NL-0032035-0000

Toelatingsnummer in R4BP: NL-0032035-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

| | |
|----------------------|----------------|
| Handelsnaam (-namen) | calgonit Des-H |
|----------------------|----------------|

1.2. Toelatingshouder

| | | |
|--|-------|---------------------------------------|
| Naam en adres van de houder van de toelating | Naam | Calvatis GmbH |
| | Adres | Am Hafen 16 68526 Ladenburg Duitsland |
| Toelatingsnummer | | NL-0032035-0000 |
| <i>Toelatingsnummer in R4BP</i> | | NL-0032035-0000 |
| Toelatingsdatum | | 13/03/2024 |
| Vervaldatum | | 21/12/2033 |

1.3. Fabrikant(en) van het product

| | |
|------------------------|---|
| Naam van de fabrikant | Calvatis GmbH |
| Adres van de fabrikant | Am Hafen 16 68526 Ladenburg Duitsland |
| Productielocaties | Calvatis GmbH site 1 Am Hafen 16 68526 Ladenburg Duitsland Calvatis GmbH site 2 Am Nordseekai 22D 73207 Plochingen Duitsland |

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

| | |
|------------------------|--|
| Werkzame stof | Propaan-1-ol |
| Naam van de fabrikant | OQ Calvatis GmbH |
| Adres van de fabrikant | Rheinpromenade 4A 40789 Monheim Duitsland |
| Productielocaties | OQ Calvatis GmbH site 1 2001 FM 3057 TX 77414-2968 Bay City Verenigde Staten OQ Calvatis GmbH site 2 Postbus 1141 TX 77404-1141 Bay City Verenigde Staten |

| | |
|------------------------|--|
| Werkzame stof | Propaan-1-ol |
| Naam van de fabrikant | Sasol Chemie GmbH & Co. KG |
| Adres van de fabrikant | Anckelmannsplatz 1 20537 Hamburg Duitsland |
| Productielocaties | Sasol Chemie GmbH & Co. KG site 1 Secunda Chemical Operations, Sasol Place, 50 Katherine Street 2090 Sandton Zuid-Afrika |

| | |
|------------------------|---|
| Werkzame stof | Propaan-2-ol |
| Naam van de fabrikant | Shell Chemicals Europe B.V. |
| Adres van de fabrikant | Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nederland |
| Productielocaties | Shell Chemicals Europe B.V. site 1 Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat, Rotterdam Nederland |

| | |
|------------------------|--|
| Werkzame stof | Propaan-2-ol |
| Naam van de fabrikant | ExxonMobil |
| Adres van de fabrikant | 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Verenigde Staten |
| Productielocaties | ExxonMobil site 1 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Verenigde Staten |

Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

| Triviale naam | IUPAC-naam | Functie | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|---------------|------------|---------------|------------|-----------|----------------|
| Propaan-1-ol | | werkzame stof | 71-23-8 | 200-746-9 | 30,151 % (m/m) |
| Propaan-2-ol | | werkzame stof | 67-63-0 | 200-661-7 | 45,455 % (m/m) |

2.2. Type(n) formulering

AL Andere vloeistoffen

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

| | |
|--------------------------|--|
| Gevarenaanduidingen | <p>H226: Ontvlambare vloeistof en damp.</p> <p>H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel.</p> <p>H336: Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.</p> <p>EUH066: Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.</p> |
| Veiligheidsaanbevelingen | <p>P210: Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen . Niet roken.</p> <p>P233: In goed gesloten verpakking bewaren.</p> <p>P240: Opslag- en opvangreservoir aarden.</p> <p>P241: Explosie veilige ventilatie- apparatuur gebruiken .</p> <p>P242: Vonkvrij gereedschap gebruiken.</p> <p>P243: Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.</p> <p>P403+P235: Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.</p> <p>P261: Inademing van damp vermijden.</p> <p>P271: Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.</p> <p>P304+P340: NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.</p> <p>P370+P378: In geval van brand: blussen met CO₂-, zaand- of poederblusser .</p> <p>P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.</p> <p>P310: Onmiddellijk een VERGIFTIGINGEN CENTRUM of een arts raadplegen.</p> <p>P312: Bij onwel voelen een VERGIFTIGINGEN CENTRUM of arts raadplegen.</p> <p>P405: Achter slot bewaren.</p> <p>P501: Inhoud afvoeren naar een verzamelpunt voor gevaarlijk of speciaal afval, overeenkomstig de lokale regelgeving afvoeren.</p> |

| |
|---|
| P501: verpakking afvoeren afvoeren naar een verzamelpunt voor gevaarlijk of speciaal afval, overeenkomstig de lokale regelgeving. |
|---|

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Gebruik 1: Hygiënisch handdesinfectiemiddel uit pompdispenser

| | |
|---|---|
| Productsoort | PT01: Menselijke hygiëne |
| Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik | - |
| Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium) | Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: geen gegevens Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Gisten Ontwikkelingsstadia: geen gegevens Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Schimmels Ontwikkelingsstadia: geen gegevens Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Omkapselde virussen Ontwikkelingsstadia: geen gegevens |
| Toepassingsgebied(en) | gebruik binnen Het gebruiksklare product wordt hoofdzakelijk gebruikt in de levensmiddelenindustrie, bijv. de voedselverwerkingsindustrie (slachthuizen), de melkproductenindustrie, de drankensector (brouwerijen, alcoholische en non-alcoholische dranken) en in commerciële keukens (hotels en horeca-industrieën). |
| Toepassingsmethode(n) | Methode: overig: Pompdispenser Gedetailleerde beschrijving: Hygiënische handgel |
| Dosering(en) en frequentie | Toe te passen dosis: 4 ml Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Het product mag maximaal 5 keer per dag worden aangebracht. Contacttijd: Bacteriën, gisten, schimmels en omkapselde virussen: 30 sec. |
| Categorie/categorieën gebruikers | industriële ; professionele gebruiker |
| Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal | 1. Fles: 1 l (HDPE) 2. Jerrycan: 5 l (HDPE) |

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het gebruiksklare product wordt met de pompdispenser (2 pompjes \pm 4 ml) aangebracht op schone en droge handen. De handen vervolgens gedurende 30 seconden intensief samengewrijven. Laat het desinfectiemiddel dat op de huid achterblijft volledig verdampen.

Gebruik alleen de originele verpakking. Niet bijvullen of overgieten naar andere verpakkingen/apparaten.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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 de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2. Gebruik 2: Hygiënisch handdesinfectiemiddel uit de elektronische dispenser

| | |
|---|--------------------------|
| Productsoort | PT01: Menselijke hygiëne |
| Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik | - |

| | |
|--|--|
| Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium) | <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Gisten Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Schimmels Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Omkapselde virussen Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p> |
| Toepassingsgebied(en) | <p>gebruik binnen</p> <p>Het gebruiksklare product wordt hoofdzakelijk gebruikt in de levensmiddelenindustrie, bijv. de voedselverwerkingsindustrie (slachthuizen), de melkproductenindustrie, de drankensector (brouwerijen, alcoholische en non-alcoholische dranken) en in commerciële keukens (hotels en horeca-industrieën).</p> |
| Toepassingsmethode(n) | <p>Methode: overig: Elektronische dispenser</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Hygiënische handgel</p> |
| Dosering(en) en frequentie | <p>Toe te passen dosis: 4 ml</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Het product mag maximaal 5 keer per dag worden aangebracht.</p> <p>Contacttijden: Bacteriën, gisten, schimmels en omkapselde virussen: 30 sec.</p> |
| Categorie/categorieën gebruikers | industriële ; professionele gebruiker |
| Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal | <p>Fles: 1 l (HDPE)</p> <p>Jerrycan: 5 l (HDPE)</p> |

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het gebruiksklare product wordt met de elektronische dispenser (automatische dosering van 4 ml) aangebracht op zichtbaar schone en droge handen. De handen vervolgens gedurende 30 seconden intensief samenwrijven. Laat het desinfectiemiddel dat op de huid achterblijft volledig verdampen.

Gebruik alleen de originele verpakking. Niet bijvullen of overgieten naar andere verpakkingen/apparaten.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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 de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Zie de gebruiksspecifieke gebruiksaanwijzing.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Vermijd contact met de ogen.

Gebruikt het middel niet in ruimtes die toegankelijk zijn voor het algemene publiek.

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

Eerste hulp:

NA INADEMING: ga naar een plek met frisse lucht en zorg voor een comfortabele positie waarin u goed kunt ademen. Bel een arts die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

NA INSLIKKEN: mond spoelen.

Indien er symptomen zijn: bel 112/ambulance voor medische hulp.

Indien er geen symptomen zijn: Bel een arts die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

Informatie voor gezondheidsmedewerkers/artsen: start levensreddende procedures, indien nodig en contacteer vervolgens een arts die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

BIJ CONTACT MET DE HUID: bij huidirritatie was de huid met water en raadpleeg een arts. Bij onopzettelijke blootstelling van de huid: met water wassen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: gedurende een aantal minuten voorzichtig spoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en gemakkelijk uit te nemen. Blijf minimaal 15 minuten voorzichtig spoelen. Bel 112/ambulance voor medische hulp.

Milieubescherming:

Ongebruikt product niet in de bodem, grond- en oppervlaktewater of een riool terecht laten komen.

Absorbeer met vloeistofbindend materiaal (zand, diatomeeënaarde of universele binders). Opvangen in gesloten en geschikte afvalcontainers.

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

Inhoud/verpakking naar een verzamelpunt voor gevaarlijk of speciaal afval, overeenkomstig de lokale regelgeving afvoeren

¹De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

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

Alleen bij kamertemperatuur opslaan.

Niet in direct zonlicht plaatsen.

Niet laten bevriezen.

Houdbaarheid: 24 maanden.

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

Houd rekening met de Europese referentiewaarde van 129,28 mg/m³ voor de werkzame stof propaan-2-ol (CAS-nr.: 67-63-0) die werd gebruikt voor de risicobeoordeling van dit product.