

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Kenosan Hand Rub

Produkttyp(er): PT 01 - Mänsklig hygien

Godkännandenummer: EU-0027740-0000

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** EU-0027740-0017

Innehållsförteckning

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| Administrativa uppgifter | 1 |
| 1.1. Produktens handelsnamn | 1 |
| 1.2. Innehavare av produktgodkännande | 1 |
| 1.3. Tillverkare av biocidprodukter | 1 |
| 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet | 1 |
| 2. Produktens sammansättning och formulering | 2 |
| 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten | 2 |
| 2.2. Typ av formulering | 3 |
| 3. Faro- och skyddsangivelser | 3 |
| 4. Godkänd användning | 3 |
| 5. Allmänna villkor för användning | 5 |
| 5.1. Bruksanvisning | 5 |
| 5.2. Riskbegränsande åtgärder | 5 |
| 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön | 5 |
| 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning | 5 |
| 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden | 5 |
| 6. Övrig information | 5 |

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Kenosan Hand Rub

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

CID LINES NV

Adress

Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien

Godkännandenummer

EU-0027740-0000 1-14

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0027740-0017

Datum för godkännande

01/09/2022

Utgångsdatum för godkännande

31/08/2032

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

CID LINES NV

Tillverkarens adress

Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien

Tillverkningsställe(n)

Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Verksamt ämne | 1322 - L-(+)-mjölksyra |
| Tillverkarens namn | Purac Biochem bv |
| Tillverkarens adress | Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederländerna |
| Tillverkningsställe(n) | Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederländerna |
| Verksamt ämne | 1322 - L-(+)-mjölksyra |
| Tillverkarens namn | Jungbunzlauer S. A. |
| Tillverkarens adress | Z. I. et Portuaire, B. P. 32 67390 Marckolsheim Frankrike |
| Tillverkningsställe(n) | Z. I. et Portuaire, B. P. 32 67390 Marckolsheim Frankrike |

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

| Trivialnamn | IUPAC-namn | Funktion | CAS-nummer | EG-nummer | Innehåll (%) |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------|--------------------|------------|-----------|--------------|
| L-(+)-mjölksyra | | Verksamt ämne | 79-33-4 | 201-196-2 | 3,6 |
| Natriumlaurylsulfat | Svavelsyra, mono-C12-14-alkylestrar, natriumsalter | Icke verksamt ämne | 85586-07-8 | 287-809-4 | 2 |
| Natriumlauryletersulfat | Alkoholer, C12-14, etoxilaterad, sulfater, natriumsalter | Icke verksamt ämne | 68891-38-3 | 500-234-8 | 0 |
| Sulfonsyror, C14-17-sek alkan, natriumsalter | Sulfonsyror, C14-17-sek alkan, natriumsalter | Icke verksamt ämne | 97489-15-1 | 307-055-2 | 0 |
| C6 alkylglukosid | Hexyl D-Glukosid | Icke verksamt ämne | 54549-24-5 | 259-217-6 | 0 |
| Isopropanol | Propan-2-ol | Icke verksamt ämne | 67-63-0 | 200-661-7 | 4 |
| Metansulfonsyra | Metansulfonsyra | Icke verksamt ämne | 75-75-2 | 200-898-6 | 0 |
| Svavelsyra | Svavelsyra | Icke verksamt ämne | 7664-93-9 | 231-639-5 | 0 |
| Butyldiglykol | 2-(2-butoxietoxi)etanol | Icke verksamt ämne | 112-34-5 | 203-961-6 | 10 |

2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Orsakar allvarliga ögonskador.

Skyddsangivelse

Använd ögon- och ansiktsskydd.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Kontakta genast läkare.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Hygienisk handskrubb, för yrkesmässig användning (PT1)

Produkttyp

PT 01 - Mänsklig hygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Ej relevant

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: övrigt: bakterier
Svenskt namn: Bacteria
Utvecklingsstadium: Inga data

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: Jäst
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde

Inomhus

inom livsmedels-/foderindustrin; Offentlig sektor; Kök; Hygienisk handskrubb, på synligt rena händer

Appliceringsmetod

Metod: Genom att gnugga händerna
Detaljerad beskrivning:
/

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 6 mL av produkten
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Aktiv mot bakterier och jästsvampar:
Bruksfärdig (med 3,6 % mjölksyra)
6 mL (dvs 3 tryck för båda händerna tillsammans)
En minuts kontakttid

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

50 mL, 75 mL, 100 mL, 150 mL, 500 mL, 1L, 5L, 10L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000L, 1100 L
HDPE (polyetylen med hög densitet)

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 14

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

/

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder för att skydda miljön

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 14

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 14

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 14

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Applicera 6 mL av produkten utspädd. Tillämpa en kontaktid under 1 minut. Skölj noga efter desinfektion.
Endast för yrkesmässig användning

5.2. Riskbegränsande åtgärder

/

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

VID HUDKONTAKT: Tvätta omedelbart huden med mycket vatten. Ta därefter av alla kontaminerade kläder och tvätta dem innan de återanvänds. Fortsätt tvätta huden med vatten i 15 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
VID INANDNING: Om symtom uppträder, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om de används och är enkla att ta bort. Fortsätt skölja i minst 15 minuter. Ring omedelbart 112/ambulans för medicinsk hjälp.
VID FÖRTÄRING: Skölj omedelbart ur munnen. Om möjligt ge något att dricka. Framkalla INTE kräkningar. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Förpackningen och innehållet måste kasseras som farligt avfall. Ansvaret för bortskaffande ligger på brukaren av denna avfallsprodukt. Kassera inte avfall i avlopp och vattendrag. Kassera på ett säkert sätt i enlighet med lokala/ nationella bestämmelser.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvara endast i originalförpackningen på en sval, välventilerad plats. Håll behållaren stängd när den inte används.
Produkternas hållbarhet är 2 år.

6. Övrig information

/