

SIKKERHEDSDATABLAD

ChitoClear® Spray

salfarm

Sikkerhedsdatablad i overensstemmelse med EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), Bilag II

Punkt 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

Udgivet dato 03.01.2017
Revision: N/A

1.1. Produktidentifikator

Produktets navn ChitoClear®

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevante identificerede anvendelser Personlig pleje og sårpleje

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firmanavn Salfarm Danmark A/S
Postadresse Fabriksvej 21
Postnr. 6000
Poststed Kolding
Land Danmark
Telefon +45 75 52 94 13
Telefax +45 75 50 80 80
E-mail sal@salfarm.dk
Web-adresse <http://www.salfarm.com>

1.4. Nødtelefon

Gifflinien: +45 82 12 12 12

Punkt 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Yderligere information Chitosan er ikke et farligt emne i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets Forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2. Mærkningselementer

Yderligere information Produktet kræver ikke mærkning i overensstemmelse med EF-direktiver eller gældende national lovgivning.

2.3. Andre farer

Punkt 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Komponentnavn	Identifikation	Klassificering	Indhold
Vand	CAS-nr.: 7732-18-5		> 80 %
Chitosan	CAS-nr.: 9012-76-4	Yderligere information om komponentens klassificering: ikke et farligt emne i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets Forordning (EF) nr. 1272/2008.	< 10 %
Mælkesyre	CAS-nr.: 79-33-4 EF-nr.: 201-196-2	Skin Irrit. 2; H315. Eye dam. 1; H318.	< 10 %

Punkt 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen, etiketten eller dette sikkerhedsdatablad.
Indånding	Usandsynligt at være skadeligt ved indånding.
Hudkontakt	Usandsynligt at være skadeligt ved hudkontakt.
Øjenkontakt	Spil øjet godt op, fjern eventuelle kontaktlinser og skyl straks med rigeligt vand. Søg lægehjælp hvis irritationen vedvarer.
Indtagelse	Usandsynligt at være skadeligt ved indtagelse.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Generelle symptomer og virkninger	De vigtigste kendte symptomer og effekter er beskrevet i afsnit 11. Der er ingen kendte effekter af kronisk eksponering for dette produkt.
-----------------------------------	--

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen information tilgængelig

Punkt 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler	Vand (vandstråle eller vandtåge), pulver, kulsyre, sand eller skum.
------------------------	---

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen information tilgængelig

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Personlige værnemidler	Normal indsatsbeklædning og fuld åndedrætsbeskyttelse. Vand kan bruges til at holde ild-eksponerede beholdere kølige, indtil branden er slukket.
------------------------	--

Punkt 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Generelle tiltag	Undgå at indånde damp, tåge eller gas. Sørg for god ventilation. For personlig beskyttelse, se afsnit 8.
------------------	--

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger	Undgå yderligere udslip til omgivelserne.
-----------------------------------	---

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsaml og arranger bortskaffelse. Opbevar i egnede, lukkede beholdere til bortskaffelse. Deponering på land er acceptabelt. Materialet er bionedbrydeligt. Bortskaffelse udføres i overensstemmelse med gældende lovgivning.

6.4. Henvisning til andre punkter

For bortskaffelse, se afsnit 13.

Punkt 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

For forholdsregler for sikker håndtering, se afsnit 2.2.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring	Opbevares på et køligt, tørt sted adskilt fra evt. stærke oxidationsmidler. Beholderen skal være tæt tillukket i et godt ventileret område.
------------	---

7.3. Særlige anvendelser

Specifik(ke) anvendelse(r)	Se anvendelse, afsnit 1.2.
----------------------------	----------------------------

Punkt 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

God hygiejnepraksis bør følges stringent. Håndter produktet i overensstemmelse med god industriel hygiejne- og sikkerhedspraksis. Vask hænder før pauser og ved arbejdsdagens slutning. Før indtagelse af føde- og drikkevarer samt før rygning, vaskes ansigt og hænder omhyggeligt.

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede tekniske kontroller	Faciliteter til brusebad og øjenvask bør være tilgængelig. Mekanisk ventilation anbefales.
Beskyttelse af åndedrætsorganer	Åndedrætsværn ikke påkrævet.
Beskyttelse af hænder	Beskyttelseshandsker er ikke påkrævet, men benyttelse af handsker bør baseres på opgaven, der udføres og de involverede risici.
Beskyttelse af øjne	Sikkerhedsbriller anbefales.
Beskyttelse af hud	Brug af personligt sikkerhedsudstyr baseres på opgaven, der udføres og de involverede risici.
Hygiejne/Miljø	Undgå yderligere udslip til omgivelserne.

Punkt 9: Fysisk-kemiske egenskaber**9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Udseende	Tilstandsform: Flydende. Farve: Klar gullig væske.
Lugt	Lugtfri.
pH	pH 4-5
Smeltepunkt/smeltepunktinterval	Ingen data tilgængelige.
Kogepunkt/kogepunktinterval	Ingen data tilgængelige.
Flammepunkt	Ingen data tilgængelige.
Eksplorative egenskaber	Ingen data tilgængelige.
Damptryk	Ingen data tilgængelige.
Relativ massefylde	Ingen data tilgængelige.
Opløselighed	Vandopløseligt.
Selvantændelsestemperatur	Ingen data tilgængelige.
Viskositet	Spray < 350 cP

Punkt 10: Stabilitet og reaktivitet**10.1. Reaktivitet**

Reaktivitet	Ingen data tilgængelige.
-------------	--------------------------

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet	Produktet er stabilt ved normale temperaturer og anbefalet brug.
------------	--

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner	Ingen data tilgængelige.
-------------------------------	--------------------------

10.4. Forhold, der skal undgås

Forhold, der skal undgås	Ingen data tilgængelige.
--------------------------	--------------------------

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås	Stærke oxidationsmidler.
-----------------------------	--------------------------

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter	Ingen data tilgængelige. I tilfælde af brand, se afsnit 5.
-------------------------------	--

Punkt 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Toksikologisk information**

Anden toksikologisk data	Ikke fastlagt.
--------------------------	----------------

Punkt 12: Miljøoplysninger**12.1. Toksicitet**

Toksicitet	N/A
------------	-----

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed	N/A
------------------------------	-----

12.3. Bioakkumulationspotentiale

Bioakkumulationspotentiale	N/A
----------------------------	-----

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet i jord	N/A
------------------	-----

12.5. Resultater af PBT og vPvB-vurdering

PBT og vPvB-vurdering	PBT og vPvB-vurdering ikke tilgængelig, da kemikaliesikkerhedsvurdering ikke er påkrævet/ikke er udført.
-----------------------	--

12.6. Andre negative virkninger

Andre negative virkninger	N/A
---------------------------	-----

Punkt 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**13.1. Metoder til affaldsbehandling**

Produkt	Bortskaffelse udføres i overensstemmelse med gældende lovgivning.
Kontamineret emballage	Bortskaffes som ubrugt produkt.

Punkt 14: Transportoplysninger**14.1. UN-nummer**

Kommentar	Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til IMDG, ADR, RID, ICAO/IATA og DOT (US).
-----------	---

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Kommentar	Dot proper shipping name: Solubilised chitosan.
-----------	---

14.3. Transportfareklasse(r)**14.4. Emballagegruppe****14.5. Miljøfarer**

Kommentar	Ingen miljøfarer.
-----------	-------------------

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Kommentar	Ingen data tilgængelige.
-----------	--------------------------

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden**Punkt 15: Oplysninger om regulering****15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

Kommentar	Ingen data tilgængelige.
-----------	--------------------------

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kommentar	Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering for dette produkt.
-----------	---

Punkt 16: Andre oplysninger

Liste over relevante H-sætninger (afsnit 2 og 3).	Skin Irrit. 2; H315. Eye dam. 1; H318.
Version	1
Ansvarlig for sikkerhedsdatablad	Salfarm Danmark A/S