

Sikkerhedsdatablad

Hagmans Måartvätt inne

Erstatter dato: 17-02-2015

Revisionsdato: 29-05-2018
Version: 1.0.0

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Hagmans Måartvätt inne

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

Anbefalede anvendelser: Rengøringsmiddel

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Producent

Firma: Hagmans Nordic AB
Adresse: Box 112
Post nr.: 511 10
By: Fritsla
Land: SVERIGE
E-mail: info@hagmansnordic.com
Telefon: +46(0)320-18900
Hjemmeside: www.hagmans.com

1.4. Nødtelefon

82 12 12 12 (Giftlinjen)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP-klassificering: Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

CLP-klassificering - andre informationer: Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter reglerne for klassificering og mærkning af stoffer og blandinger.

2.2. Mærkningselementer

Supplerende oplysninger

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Indeholder: nonioniske overfladeaktive stoffer <5%, amfotere overfladeaktive stoffer: <5%.

Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

2.3. Andre farer

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Sikkerhedsdatablad

Hagmans Målarvtvätt inne

Erstatter dato: 17-02-2015

Revisionsdato: 29-05-2018
Version: 1.0.0

3.2 Blandinger

Stof	CAS-nummer	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
Natriumtalgamfo polykarboxiglycinat	97659-53-5	307-45-83		< 0,05%		Aquatic Acute 1;H400
Hexyl-D-Glukosid	54549-24-5	259-217-6	01-2119492545-29	~ 0,1%		Eye Dam. 1;H318
C9-11 Alkoholetoxilat	68439-46-3			~ 0,1%		Eye Dam. 1;H318

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Søg frisk luft.
Indtagelse:	Drik et par glas vand eller mælk. Søg læge, hvis en større mængde er indtaget. FREMKALD IKKE OPKASTNING!
Hudkontakt:	Skyl med vand. Søg lægehjælp, hvis ubehag vedvarer.
Øjenkontakt:	Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.
Generelt:	Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Behandl symptomer.

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

Ikke relevant.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:	Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Slukningsmidler vælges ud fra den omgivende brand.
--------------------------------	---

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen tilgængelig information

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Ingen tilgængelig information

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel:	Se punkt 8 for værnemiddeltype.
----------------------------------	---------------------------------

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Sikkerhedsdatablad

Hagmans Måartvätt inne

Erstatter dato: 17-02-2015

Revisionsdato: 29-05-2018
Version: 1.0.0

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Skyl med rent vand.

6.4. Henvisning til andre punkter

Information om sikker håndtering se kapitel 7. Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8. Informationer om borskaffelse se kapitel 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Se punkt 8 for værnemiddeltpe.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Bør opbevares i tæt tillukket originalemballage. Opbevares frostfrit. Undgå direkte sollys.

7.3. Særlige anvendelser

Ingen særlige anvendelser udover de i 1.2 identificerede anvendelser.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi: Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

8.2. Eksponeringskontrol

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse: Brug øjenværn, som beskytter mod stænk ved risiko for øjenkontakt.

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Brug egnede beskytteshandsker ved risiko for længerevarende eller gentagen hudkontakt. Beskytteshandsker (neopren, nitrilgummi, polyeten). PVC.

Personlige værnemidler, åndedrætsværn: Åndedrætsværn er normalt ikke nødvendig.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Væske.
Farve	Farveløs.
Lugt	Svag lugt.
Opløselighed	Ingen data
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	Ingen data	
pH koncentrat	~ 10	
Smeltepunkt	Ingen data	

Sikkerhedsdatablad

Hagmans Måartvätt inne

Erstatter dato: 17-02-2015

Revisionsdato: 29-05-2018
Version: 1.0.0

Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	~ 100 °C	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Ekspløsningsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugtterskel	Ingen data	

9.2 Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	~ 1003 kg/m ³	

Øvrig Information: Opløselighed i vand: Vandopløseligt

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Stabil.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige spaltningsprodukter ikke angivet.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - hud: Langvarig eller gentagen eksponering kan affedte huden. Kan give rødme.

Sikkerhedsdatablad

Hagmans Måltartvätt inne

Erstatter dato: 17-02-2015

Revisionsdato: 29-05-2018
Version: 1.0.0

Akut toksicitet - indånding: Ingen farer.

Alvorlig øjenskade/-irritation: Sprøjt i øjnene kan give svie/irritation.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Økotoksikologisk information for produktet er ikke tilgængelig.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Let biologisk nedbrydelig.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Forventes ikke at bioakkumulere.

12.4. Mobilitet i jord

Vandopløseligt

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Deponeres eller destrueres i overensstemmelse med lokale forskrifter.

Affaldskategorier: EAK-koden udgør kun et forslag, slutbrugeren vælger en passende EAK-kode. 20 01 30 Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29. 15 01 02 Plastemballage.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer: Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe: Ikke relevant.

14.2. UN- Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer: Ikke relevant.

forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke relevant.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 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

Sikkerhedsdatablad

Hagmans Måartvätt inne

Erstatter dato: 17-02-2015

Revisionsdato: 29-05-2018
Version: 1.0.0

MAL: 00-3

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig Information: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Versionshistorik og ændringsangivelser

Version	Revisionsdato	Ansvarlig	Ændringer
1.0.0	29-05-2018		

Øvrig Information: Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet for og gælder udelukkende dette produkt. Det er baseret på vores nuværende viden samt de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen. Sikkerhedsdatabladet overholder gældende lovgivning for udarbejdelse af sikkerhedsdatablade i henhold til 1907/2006/EC (REACH) med senere ændringer.

Dato: 29-05-2018

Liste med relevante H-sætninger

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.
H400 Meget giftig for vandlevende organismer.

Dokumentsprog: DK