

SIKKERHETSDATABLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

DEL 1: Identifisering av stoffet/blandingen og av selskapet/virksomheten

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Textile Clean 500 ml Hamron

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen, og bruksområder som frarådes

ANBEFALT BRUK: Rengjøringsmiddel

Leverandørens art.nr.

629350

1.3. Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Producert i Sverige før:

Foretak Julia AB
Adresse Box 363
Postnr./sted 532 24 Skara
Land Sverige
E-postadresse info@jula.no
Internett www.jula.com
Tlf. +46(0)511-24600

1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer	Bistandstype	Åpningstider
22 59 13 00 Giftinformasjonssentralen	Råd ved forgiftninger og forgiftningsfare	0 - 24
67 90 01 33	Jula kundeservice	mån-fre 08:00-20:00, lør-søn 10:00-17:00

DEL 2: Fareidentifisering

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

DPD Klassifisering:

Produktet skal ikke klassifiseres som farlig etter reglene for klassifisering og merking av stoffer og blandinger.

CLP Klassifisering:

Produktet skal ikke klassifiseres som farlig etter reglene for klassifisering og merking av stoffer og blandinger.

Viktigste skadevirkninger::

2.2. Etikettelementer

Signalord: Ingen

KOMPLETTERENDE FAREINFORMASJON (EU)

Forordning (EF) nr 648/2004 om vaske- og rengjøringsmidler. Inneholder: Ikke-ioniske overflateaktive stoffer <5%,
Konserveringsmidler: 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone. Parfyme.
Limonene. Citral

2.3. Andre farer

DEL 3: Sammensetning av/informasjon om innholdsstoffer

3.2. Blandinger

SIKKERHETSDATABLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

Ingrediensnavn	Reg.nr.	EC-nr.	CAS-nr.	Kons.	DPD-Klassifisering	CLP-Klassifisering
Hexyl-D-Glukosid	01-2119492545-29	259-217-6	54549-24-5	< 0,5%	Xi,R41	Eye Dam. 1 H318
C9-11 Alkohol etoksilert		-	68439-46-3	< 0,5%	Xi,R41	Eye Dam. 1 H318
Natriumtalgamfopolykarboxiglycinat		307-45-83	97659-53-5	< 0,5%	N,R50	Aquatic Acute 1 H400
Konserveringsmiddel (inneholder:)						
Bronopol		200-143-0	52-51-7	<0,025%	Xn,N,R21/22 - R37/38 - R41 - R50	Acute Tox. 4 H302 Acute Tox. 4 H312 Skin Irrit. 2 H315 Eye Dam. 1 H318 STOT SE 3 H335 Aquatic Acute 1 H400
5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-one [EG-nr 247-500-7] and 2-metyl-2H-isotiazol-3-one [EG-nr 220-239-6] (3:1)		-	55965-84-9	<0,001%	T,N,R23/24/25 - R34 - R43 - R50/53	Acute Tox. 3 H301 Acute Tox. 3 H311 Acute Tox. 3 H331 Skin Corr. 1B H314 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410 Skin Sens. 1A H317
Parfym:						
d-Limonen			5989-27-5	< 0,05%	Xi,R10 - R38 - R43 - R50/53	Flam. Liq. 3 H226 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
citral		226-394-6	5392-40-5	0,005%	Xi,R38 - R43	Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317

Se fullstendige R-setninger, H-setninger og EUH-setninger under punkt 16.

EUH-setningenen nevnt under CLP-klassifiseringen er kun en del av merkingen.

DEL 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

INNÄNDING

Frisk luft.

SVELGING

Drick et par glass vann eller melk. Kontakt lege hvis større mengde er svelget.

SIKKERHETSDATABLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

HUD

Vask huden med såpe og vann.

ØYNE

Skyll straks øyet med mye vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

GENERELT

Når lege oppsøkes, må sikkerhetsdatabladet eller etiketten vises.

4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

4.3. Angivelse av om øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling er nødvendig

Se pkt: Beskrivelse av førstehjelpstiltak

DEL 5: Brannslukning

5.1. Slukningsmidler

EGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Produktet er ikke direkte brennbart. Velg brannslukningsmidler basert på branntypen i omgivelsene.

5.2. Spesielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

5.3. Anvisninger for brannvesen

Produktet er ikke direkte brennbart. Velg brannslukningsmidler basert på branntypen i omgivelsene.

DEL 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige sikkerhetstiltak, personlig verneutstyr og nødprosedyrer

PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Se punkt 8 for type verneutstyr.

6.2. Miljøverntiltak

Søl må ikke slippes ut i kloakk eller vassdrag.

6.3. Metoder og utstyr til skadebegrensning og opprensning

METODER OG UTSTYR

Demmes inn med sand, jord eller et annet inert absorpsjonsmiddel, og samles opp. Rengjør med vann.

6.4. Henvisning til andre punkter

Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7. Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.

Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

DEL 7: Håndtering og oppbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Ingen spesielle krav.

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

Oppbevares utilgjengelig for barn. Lagres frostfritt.

SIKKERHETSDATABLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

7.3. Spesielle bruksområder

Rengjøringsmiddel

DEL 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametre

8.2. Eksponeringskontroll

EGNEDE TILTAK FOR EKSPONERINGSKONTROLL

Sørg for god personlig hygien.

ØYEVERN

Normalt ikke nødvendig.

BESKYTTELSE AV HUD

Verneklær ved behov.

HÅNDVERN

Bruk vernehansker som tåler kjemikalier ved langvarig eller gjentatt kontakt. Beskyttelseshansker (neopren, nitrilgummi).

ÅNDEDRETTSVERN

Åndedrettsvern er vanligvis ikke nødvendig.

DEL 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

AGGREGATTILSTAND Væske

FARGE Gulaktig

LUKT Svak

LØSELIGHET I VANN Vannløslig.

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH (konsentrat)	~ 10		
pH (bruksferdig oppløsning)	Ingen data		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Startkokepunkt og kokepunktintervall	~ 100 °C		
Flammepunkt	Ingen data		
Fordampningshastighet	Ingen data		
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ingen data		
Antennelsesgrenser	Ingen data		
Eksplosjonsgrenser	Ingen data		
Damptrykk	Ingen data		
Damptetthet	Ingen data		
Relativ tetthet	Ingen data		
Fordelingskoeffisient	Ingen data		
Selvantennelsestemperatur	Ingen data		
Nedbrytningstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
Tetthet	~ 1000 kg/m ³		

SIKKERHETSDATABLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

Merknad nr.

Kommentar

DEL 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen kjente.

10.4. Forhold som må unngås

Ingen kjente.

10.5. Materialer som må unngås

Ingen kjente.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Inga kjente ved normal håndtering.

DEL 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet - oral

Svelging av større mengder kan gi ubehag. Kvalme.

Akutt toksisitet - dermal

Langvarig eller gjentatt hudkontakt kan virke uttørkende.

Akutt toksisitet - innånding

Normalt liten innåndingsrisiko.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Kan virke lett irriterende.

DEL 12: Miljøopplysninger

12.1. Toksisitet

ØKOTOKSISITET

Det er ingen tilgjengelige data på selve produktet.

12.2. Holdbarhet og nedbrytbarhet

Anvendte tensider er biologisk nedbrytbare.

SIKKERHETSDATABLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

12.3. Bioakkumuleringspotensiale

Forventes ikke å bioakkumulere.

12.4. Mobilitet i jord

Vannløslig.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

DEL 13: Fjerning av kjemikalieavfall

13.1. Metoder for avfallsbehandling

GENERELT

Tømte forpakninger leveres til gjenvinning. Lokale bestemmelser og EU-bestemmelser skal følges ved avfallshåndtering.

AVFALLSGRUPPER

EAL-koden er bare et forslag, sluttbrukeren velger en egnet EAL-kode. 20 01 30 andre rengjøringsmidler enn dem nevnt i 20 01 29.

DEL 14: Transportopplysninger

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: Nei

Landtransport (ADR/RID)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse®	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Farenummer	Ikke relevant	Tunnelrestriksjonskode	Ikke relevant

Transport via indre vannveier (ADN)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Miljøfare i tankskip	Ikke relevant		

SIKKERHETSDATABLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

Sjøtransport (IMDG)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Sub. risiko:	Ikke relevant		
IMDG Code segregation group	Ikke relevant		
Marine pollutant	Ikke relevant		
Stoffnavn(s) på marine pollutant	Ikke relevant		
EMS:	Ikke relevant		

Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant		
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		

DEL 15: Reguleringsinformasjon

15.1. Spesielle bestemmelser/spesiell lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til helse, miljø og sikkerhet

15.2. Kjemikaliesikkerhetsvurdering

ANNEN INFORMASJON

Vurdering av kjemikaliesikkerhet er ikke utført.

DEL 16: Andre opplysninger

UTGITT: 04.02.2014

LEVERANDØRENS ANMERKNINGER

Opplysningene i dette HMS-datablad er i henhold til vår informasjon påangitte dato for siste revidering.
Endring punkt: 1 - 16.

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSETNINGER

R10	Brannfarlig.
R21/22	Farlig ved hudkontakt og svelging.
R23/24/25	Giftig ved innånding, hudkontakt og svelging.
R34	Etsende.
R37/38	Irriterer luftveiene og huden.
R38	Irriterer huden
R41	Fare for alvorlig øyeskade.
R43	Kan gi allergi ved hudkontakt.
R50	Meget giftig for vannlevende organismer.
R50/53	Meget giftig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

SIKKERHETSDATBLAD

Textile Clean 500 ml Hamron

Sist endret: 04.02.2014

Erstatter dato: 15.11.2012

Internt nr. 629350

LISTE OVER ALLE RELEVANTE H-SETNINGER

H226	Brannfarlig væske og damp.
H301	Giftig ved svelging.
H302	Farlig ved svelging.
H311	Giftig ved hudkontakt.
H312	Farlig ved hudkontakt.
H314	Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
H315	Irriterer huden.
H317	Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H318	Gir alvorlig øyeskade.
H331	Giftig ved innånding.
H335	Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
H400	Meget giftig for liv i vann.
H410	Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.