

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

Nordic All Sæbe

1.0	Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden
1.1	Produktindikator Produktnavn: Nordic All Sæbe
1.2	Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes. Anvendelse af stoffet/det kemiske produkt: Vaske- og rengøringsmiddel. Frarådede anvendelser: For øjeblikket er der ikke identificeret informationer, der advares imod.
1.3	Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet Leverandør: Nordic Stald Kemi Industriparken 15, Skodborg DK-6630 Rødding Tel.: +45 74 84 87 06 Fax: +45 74 84 81 80 Email: post@nordicstaldkemi.dk Ansvarlig for udarbejdelse af sikkerhedsdatabladet: cj@hygiejnehans.dk
1.4	Nødtelefon 24-timers nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje: tlf. nr. 82 12 12 12
2.0	Fareidentifikation
2.1	Klassificering af stoffet eller blandingen Klassificering iht. EU direktiverne 67/548/EØF eller 1999/45/EF


Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

Nordic All Sæbe

Direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF	
Faresymbol / Farekategori	Risikosætninger
Lokalirriterende (Xi)	R41
Se afsnit 16 for fuld ordlyd af R-sætninger nævnt i dette afsnit.	
Vigtigste skadelige virkninger	
Menneskers sundhed:	
Øjenkontakt kan forårsage.	Risiko for alvorlige øjenskader.
2.2 Mærkningselementer	
Mærkning i henhold til EU Direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF	
Faresymboler:	
	
Lokalirriterende	
R-Sætning(er)	
R41	Risiko for alvorlig øjenskader.
S-sætning(er)	
S25	Undgå kontakt med øjnene.
S26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
S46	Ved indtagelse kontakt omgående læge og vis dette sikkerhedsdatablad.
Farebestemmende komponent(er) for etikettering:	

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Nordic All Sæbe

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

	<ul style="list-style-type: none"> • C12-15 Pareth-7 • Sodium Laureth Sulfate • Alcohol 																										
2.3	<p>Andre farer</p> <p>Resultater af PBT og vPvB bedømmelser står i sektion 12.5.</p>																										
3.0	Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer																										
3.1	<p>Blandinger</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Produkt/ Ingrediensnavn</th> <th rowspan="2">Identifikatorer</th> <th rowspan="2">%</th> <th colspan="2">Klassificering</th> <th rowspan="2">Type</th> </tr> <tr> <th>67/548/EØF</th> <th>Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C12-15 Pareth-7</td> <td>RRN: EF: 500-195-7 CAS: 68131-39-5</td> <td>10-20</td> <td>Xn; R22 Xi; R41</td> <td>Acute Tox., 4, H302 Eye Dam./Irrit., 1, H318</td> <td>[1]</td> </tr> <tr> <td>Sodium Laureth Sulfate</td> <td>RRN: 01-21 1 9488639-1 6 EF: 221-416-0 CAS: 1335-72-4</td> <td>5-10</td> <td>Xi; R38/ R41</td> <td>Skin Con./Irrit., 2, H315 Eye Dam./Irrit., 1, H318 Aquatic Chronic, 3, H412</td> <td>[1]</td> </tr> <tr> <td>Alcohol</td> <td>RRN: 01- 2119457610-43 EF: 200-578-6 CAS: 64-17-5</td> <td>1-5</td> <td>F; R11</td> <td>Flam. Liq., 2, H225</td> <td>[2]</td> </tr> </tbody> </table> <p>Type</p> <p>[1] Stoffet er klassificeret med sundheds- eller miljøfare</p> <p>[2] Stoffet har en af Arbejdstilsynet fastsat grænseværdi</p> <p>[3] PBT-stof</p> <p>[4] vPvB-stof</p>	Produkt/ Ingrediensnavn	Identifikatorer	%	Klassificering		Type	67/548/EØF	Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]	C12-15 Pareth-7	RRN: EF: 500-195-7 CAS: 68131-39-5	10-20	Xn; R22 Xi; R41	Acute Tox., 4, H302 Eye Dam./Irrit., 1, H318	[1]	Sodium Laureth Sulfate	RRN: 01-21 1 9488639-1 6 EF: 221-416-0 CAS: 1335-72-4	5-10	Xi; R38/ R41	Skin Con./Irrit., 2, H315 Eye Dam./Irrit., 1, H318 Aquatic Chronic, 3, H412	[1]	Alcohol	RRN: 01- 2119457610-43 EF: 200-578-6 CAS: 64-17-5	1-5	F; R11	Flam. Liq., 2, H225	[2]
Produkt/ Ingrediensnavn	Identifikatorer				%	Klassificering		Type																			
		67/548/EØF	Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]																								
C12-15 Pareth-7	RRN: EF: 500-195-7 CAS: 68131-39-5	10-20	Xn; R22 Xi; R41	Acute Tox., 4, H302 Eye Dam./Irrit., 1, H318	[1]																						
Sodium Laureth Sulfate	RRN: 01-21 1 9488639-1 6 EF: 221-416-0 CAS: 1335-72-4	5-10	Xi; R38/ R41	Skin Con./Irrit., 2, H315 Eye Dam./Irrit., 1, H318 Aquatic Chronic, 3, H412	[1]																						
Alcohol	RRN: 01- 2119457610-43 EF: 200-578-6 CAS: 64-17-5	1-5	F; R11	Flam. Liq., 2, H225	[2]																						
4.0	Førstehjælpsforanstaltninger																										
4.1	<p>Indånding: Hold personen varm og i ro..</p> <p>Indtagelse: Gives små mængder vand at drikke, forsøg ikke opkast.</p> <p>Hud: Vask huden længe og grundigt med vand.</p>																										

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

Nordic All Sæbe

	<p>Øjne: Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.</p> <p>Øvrige oplysninger: Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatabladet eller etiket.</p> <p>Symptomer: Se punkt 11.</p>												
5.0	Brandbekæmpelse												
5.1	<p>Produktet er ikke umiddelbart antændeligt.</p> <p>Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.</p>												
6.0	Forholdsregler over for udslip ved uheld.												
6.1	<p>Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.</p> <p>Spild op fejes/opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere.</p> <p>Se punkt 13 for bortskaffelse.</p>												
7.0	Håndtering og opbevaring												
7.1	<p>Håndtering</p> <p>Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Undgå støvdan-nelse.</p> <p>Opbevaring</p> <p>Der er ingen særlige krav til opbevaring.</p> <p>Produktet bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler og lignede.</p>												
8.0	Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler												
	<p>Fysiske og kemiske egenskaber</p> <table><tr><td>Form</td><td>Væske</td></tr><tr><td>Farve</td><td>Grøn/blå</td></tr><tr><td>Lugt</td><td>Parfumeret</td></tr><tr><td>Kogepunkt</td><td>Ikke tilgængelig</td></tr><tr><td>Flammepunkt</td><td>Ikke brandfarligt</td></tr><tr><td>pH</td><td>8,5</td></tr></table>	Form	Væske	Farve	Grøn/blå	Lugt	Parfumeret	Kogepunkt	Ikke tilgængelig	Flammepunkt	Ikke brandfarligt	pH	8,5
Form	Væske												
Farve	Grøn/blå												
Lugt	Parfumeret												
Kogepunkt	Ikke tilgængelig												
Flammepunkt	Ikke brandfarligt												
pH	8,5												

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

Nordic All Sæbe

8.1	Forholdsregler ved brug						
	Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.						
	Åndedrætsværn Brug åndedrætsværn med P2 filter ved støvende arbejde.						
	Handsker og beskyttelsestøj Handsker af plast eller gummi anbefales.						
	Øjenværn Ikke påkrævet.						
	Grænseværdier						
	<table border="1"><thead><tr><th>Indholdsstoffer</th><th>Grænseværdi</th><th>Anmærkninger</th></tr></thead><tbody><tr><td>Alcohol -</td><td>1,900 mg/m³, 1000 ppm</td><td></td></tr></tbody></table>	Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger	Alcohol -	1,900 mg/m ³ , 1000 ppm	
Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger					
Alcohol -	1,900 mg/m ³ , 1000 ppm						
	Kontrolmetoder Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.						
9.0	Fysisk-kemiske egenskaber						
9.1	Tilstandsform: Væske						
10.0	Stabilitet og reaktivitet						
10.1	Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.						
11.0	Toksikologiske oplysninger						
11.1	Akut						
	Indånding Indånding af støv kan virke irriterende på de øvre luftveje.						
	Indtagelse Indtagelse kan give ubehag.						

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

Nordic All Sæbe

	Hudkontakt	Kan virke let irriterende.
	Øjenkontakt	Forbigående irritation.
	Langtidsvirkninger	Ingen kendte.
12.0	Miljøoplysninger	
12.1	Miljø	Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.
12.2	Økotoxicitet	Produktet indeholder mindre mængder miljøfarligt stof.
13.0	Forhold vedrørende bortskaffelse	
13.1	Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer. Kommunekemis affaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 05.99 EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 07 07 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret	
14.0	Transportoplysninger	
14.1	Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.	
15.0	Oplysninger om regulering	
15.1	Farebetegnelse:	Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.
	Anden mærkning:	Ingen.

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

Nordic All Sæbe

	Anvendelsesbegrænsning:	Ingen.
	Krav om uddannelse:	Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.
	Kemikaliesikkerhedsvurdering:	Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.
16.0	Andre oplysninger	
16.1	Branche:	Landbrug
	Emballage:	25 kg
	Anvendte kilder:	ADR 2007 udgave og IMDG 2006 udgave. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002, senest ændret ved nr. 102/2007. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005. At-Vejledning C.0.1, 2007, Grænseværdier for stoffer og materialer. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 1634/2006. Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002 + Forordning 1907/2006/EF.
	Øvrige oplysninger:	Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandørens oplysninger om fysisk/kemiske egenskaber og samtlige indholdsstoffer i produktet.
	Ordlyd af R-sætninger i punkt 3	R21/22 Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse. R34 Ætsningsfare. R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.
	Komplettekst af forkortede H-sætninger	H302 - Farlig ved indtagelse. H400 - Meget giftig for vandlevende organismer H318 - Forårsager alvorlig øjenskade. H225 - Meget brandfarlig væske og damp. H315 - Forårsager hud irritation.
	Fulde tekst af klassificeringer [CLP/GHS]	AcuteTox.4, H302: AKUT TOKSICITET: ORAL - Kategori 4 Aquatic Acute 1, H400: AKUT FARE FOR VANDMILJØET - Kategori 1

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

Udgave nr.: 002

Udarbejdet den 19. februar 2016/CJ

Nordic All Sæbe

Eye Dam./Irrit. 1, H318: ALVORLIGE ØJENSKADER/ØJENIRRITATION - Kategori 1
Flam. Liq.2,H225= BRANDFARLIGE VÆSKER – Kategori 2
Skin Cor./Irrit.t. 2, H315: HUDÆTSNING/HUDIRRITATION - Kategori 2

Komplettekst af forkortede R sætninger

R1 I- Meget brandfarlig.
R22- Farlig ved indtagelse.
R41- Risiko for alvorlig øjenskade.
R38- Irriterer huden.
R50- Meget giftig for organismer, der lever i vand.

Komplet tekst af klassificeringer [DSD/DPD]

F - Meget brandfarlig
Xn - Sundhedsskadelig
Xi- Lokalirriterende
N - Miljøfarlig.