



1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/leverandøren.												
<p>Produktnavn: NAUTUS Restoteak No. 1 Anvendelse: Specielt rensmiddel til træ PR. nr.: Under udarbejdelse</p> <p>SDB NR.: 01- 03.09.09 Rev: 03.09.09 Erstatter: Ingen</p> <p>Leverandør: FS-Rasmussen aps. Grønlandsgade 3 DK-5300 Kerteminde Tlf.: 7020 5264 Fax: 7020 5246 fsr@fs@rasmussen.dk</p> <p>Nødtelefon: Kontakt Giftlinien på tlf. 82121212</p>												
2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.												
<table border="0"> <tr> <td>Kemisk navn:</td> <td>%</td> <td>Klassificering:</td> <td>CAS. Nr</td> <td>Einics/Elincs:</td> <td>GV:</td> </tr> <tr> <td>Natriumhydroxid</td> <td><20 %</td> <td>C, R35</td> <td>1310-73-2</td> <td>215-185-57</td> <td>2 ppm</td> </tr> </table>	Kemisk navn:	%	Klassificering:	CAS. Nr	Einics/Elincs:	GV:	Natriumhydroxid	<20 %	C, R35	1310-73-2	215-185-57	2 ppm
Kemisk navn:	%	Klassificering:	CAS. Nr	Einics/Elincs:	GV:							
Natriumhydroxid	<20 %	C, R35	1310-73-2	215-185-57	2 ppm							
3. Fareidentifikation.												
Ætsende, Alvorlig ætsningsfare.												
4. Førstehjælpsforanstaltninger.												
<p>Huden : Forurenede beklædning fjernes, vask huden længe med vand. Øjnene : Fjern evt. kontaktlinser. Skyl øjet under blød vandstråle i 15 min. og søg omgående læge. Indtagelse : Undgå opkast, drik rigelig vand eller mælk og søg omgående sygehus. Indånding : Bring personen i frisk luft, ved fortsat ubehag søg læge.</p>												
5. Brandbekæmpelse.												
Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af røggasser og dampe.												
6. Forholdsregler over for udslip ved uheld.												
Begræns udslip til kloak eller omgivende miljø ved inddæmning eller opsamling med sugende materiale som f.eks. kattegrus eller sand. Undgå direkte kontakt med stoffet. Spild neutraliseres eventuelt med NICE MMR D-rens 2, Skyl efter med vand. Spild bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser, f.eks. aflevering på modtagestation for kemikalieaffald.												
7. Håndtering og opbevaring.												
Se punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Undgå direkte kontakt med stoffet. Emballagen skal holdes tæt og tillukket under lagring. Opbevares forsvarligt og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer o.lign. Produktet skal opbevares under lås hos private brugere. Kravet gælder ikke erhvervmæssigt brug												
8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.												
Under arbejdet bæres egnet beskyttelses tøj, beskyttelseshandsker og beskyttelsesbriller Kommer stoffet på tøjet skal dette aftages og huden skylles grundigt med vand. Brug åndedrætsværn ved mangelfuld ventilation												
Grænseværdier: Natriumhydroxid 2 ppm (anm. L, 2007 - AT C.01)												

9. Fysiske og kemiske egenskaber.																
<table border="0"> <tr> <td>Form:</td> <td>: Væske</td> <td>Lugt</td> <td>: Karakteristisk</td> </tr> <tr> <td>Vægtfylde</td> <td>: 1,12 g/cm³</td> <td>Farve</td> <td>: Klar/gullig</td> </tr> <tr> <td>pH konc</td> <td>: 14</td> <td>Flammepunkt</td> <td>: Ikke relevant</td> </tr> <tr> <td>Opløselig i vand</td> <td>: Let opløselig</td> <td>Kogepunkt 20%</td> <td>: 110 °C</td> </tr> </table>	Form:	: Væske	Lugt	: Karakteristisk	Vægtfylde	: 1,12 g/cm ³	Farve	: Klar/gullig	pH konc	: 14	Flammepunkt	: Ikke relevant	Opløselig i vand	: Let opløselig	Kogepunkt 20%	: 110 °C
Form:	: Væske	Lugt	: Karakteristisk													
Vægtfylde	: 1,12 g/cm ³	Farve	: Klar/gullig													
pH konc	: 14	Flammepunkt	: Ikke relevant													
Opløselig i vand	: Let opløselig	Kogepunkt 20%	: 110 °C													
10. Stabilitet og reaktivitet.																
Produktet er stabilt under de betingelser der er angivet i afs. 7. Ved stærk varmpåvirkning dannes metaloxider. Reagerer med stærke syrer, stærke oxidationsmidler og stærke reduktionsmidler.																
11. Toksikologiske oplysninger.																
<p>Indånding : Virker stærkt irriterende på åndedrætsorganerne Giver svie i næse, mund og svælg, samt nysen Hoste, åndedrætsbesvær og brystmerter.</p> <p>Hud : Ætsende, giver brændende smerte, rødme, blærer og ætssår</p> <p>Øjnene : Ætsningsfare risiko for varig øjenskade.</p> <p>Indtagelse : Ætsningsfare. Forårsager smerter i mund, svælg og mave, synkebesvær og blodigt opkast. Gule pletter og ætsninger / sår kan ses i og omkring munden.</p>																
12. Miljøoplysninger.																
<table border="0"> <tr> <td>Økotoksicitet:</td> <td>Substans:</td> <td>Art:</td> <td>Test:</td> <td>Periode:</td> <td>Resultat</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Natriumhydroxid</td> <td>Fisk</td> <td>LC50</td> <td>96 h</td> <td>10 mg/l</td> </tr> </table>	Økotoksicitet:	Substans:	Art:	Test:	Periode:	Resultat		Natriumhydroxid	Fisk	LC50	96 h	10 mg/l				
Økotoksicitet:	Substans:	Art:	Test:	Periode:	Resultat											
	Natriumhydroxid	Fisk	LC50	96 h	10 mg/l											
13. Bortskaffelse.																
Bortskaffes på den kommunale modtagestation for kemikalieaffald eller Kommunekemi med oplysninger om indhold.																
14. Transportoplysninger.																
<table border="0"> <tr> <td>ARD/RID</td> <td>UN-Nr:</td> <td>Forsendelsenavn:</td> <td>Klasse:</td> <td>Emballagegruppe:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1824</td> <td>Natriumhydroxid</td> <td>8</td> <td>II</td> </tr> </table>	ARD/RID	UN-Nr:	Forsendelsenavn:	Klasse:	Emballagegruppe:		1824	Natriumhydroxid	8	II						
ARD/RID	UN-Nr:	Forsendelsenavn:	Klasse:	Emballagegruppe:												
	1824	Natriumhydroxid	8	II												
15. Oplysninger om regulering.																
<p>Unge under 18 år må ikke arbejde med dette produkt.</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>R35 Alvorlig ætsningsfare S36/37/39 Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og briller/ansigtsskærm</p> <p>S1/2 Opbevares under lås og slå og utilgængeligt for børn S 26 Kommer stoffet i øjnene skylles straks grundigt med vand og kontakt læge. S 45 Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig vis etiketten, hvis det er muligt.</p> <p>C : Alvorlig ætsningsfare</p> </div> </div>																
16. Andre oplysninger.																
Ordlyd af R-sætninger under pkt. 2. R 35 Alvorlig ætsningsfare																

1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/leverandøren.																		
<p>Produktnavn: NAUTUS Restoteak No. 2 Anvendelse: Specielt rensmiddel til træ PR. nr.: Under udarbejdelse</p> <p>Leverandør: FS Rasmussen aps. Grønlandsgade 3 DK-5300 Kerteminde Tlf.: 7020 5264 Fax: 7020 5246</p> <p>SDB NR.: 02- 03.09.09 Rev: 03.09.09 Erstatter: Ingen</p> <p>Nødtelefon: Kontakt Giftlinien på tlf. 82121212</p>																		
2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.																		
<table border="0"> <tr> <td>Kemisk navn:</td> <td>%</td> <td>Klassificering:</td> <td>CAS. Nr</td> <td>Einics/Elincs:</td> <td>GV:</td> </tr> <tr> <td>Saltsyre</td> <td><20 %</td> <td>Xi, R36/37/38</td> <td>7647-01-0</td> <td>231-595-7</td> <td>5 ppm</td> </tr> <tr> <td>Beta, alanine, N-(2-coarboxyethyl)-N-alkyl, disodium salt</td> <td><13 %</td> <td>Xi, R36/38</td> <td>90170-43-7</td> <td>290-476-8</td> <td></td> </tr> </table>	Kemisk navn:	%	Klassificering:	CAS. Nr	Einics/Elincs:	GV:	Saltsyre	<20 %	Xi, R36/37/38	7647-01-0	231-595-7	5 ppm	Beta, alanine, N-(2-coarboxyethyl)-N-alkyl, disodium salt	<13 %	Xi, R36/38	90170-43-7	290-476-8	
Kemisk navn:	%	Klassificering:	CAS. Nr	Einics/Elincs:	GV:													
Saltsyre	<20 %	Xi, R36/37/38	7647-01-0	231-595-7	5 ppm													
Beta, alanine, N-(2-coarboxyethyl)-N-alkyl, disodium salt	<13 %	Xi, R36/38	90170-43-7	290-476-8														
3. Fareidentifikation.																		
Irriterer øjnene, huden og åndedrætsorganerne.																		
4. Førstehjælpsforanstaltninger.																		
<p>Huden : Vask huden med vand og sæbe. Øjnene : Skyl øjet under blød vandstråle i 15 min. og søg omgående læge. Indtagelse : Undgå opkast, drik rigelig vand eller mælk og søg omgående sygehus. Indånding : Bring personen i frisk luft, ved fortsat ubehag søg læge.</p>																		
5. Brandbekæmpelse.																		
Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af røggasser og dampe. Ved brand og kraftig opvarmning dannes der hydrogenchlorid dampe. Ved brandslukning skal der anvendes friskluftforsynet åndedrætsværn og fuld beskyttelsesdragt.																		
6. Forholdsregler over for udslip ved uheld.																		
Begræns udslip til kloak eller omgivende miljø ved inddæmning eller opsamling med sugende materiale f.eks. kieselgur. Spild neutraliseres eventuelt opsamles i egnede beholdere og bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser, f.eks. aflevering på modtagestation for kemikalieaffald.																		
7. Håndtering og opbevaring.																		
Ved fortynding med vand skal stoffet hældes i vand aldrig omvendt pga. risiko for syresprøjt. Se punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Emballagen skal holdes tæt og tillukket under lagring, og opbevares utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler o.lign.																		
8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.																		
Under arbejdet bæres egnet beskyttelses tøj, beskyttelseshandsker og beskyttelsesbriller Brug åndedrætsværn ved mangelfuld ventilation																		
Grænseværdier: Saltsyre 5 ppm																		

9. Fysiske og kemiske egenskaber.																
<table border="0"> <tr> <td>Form:</td> <td>: Væske</td> <td>Lugt</td> <td>: Stikkende</td> </tr> <tr> <td>Vægtfylde</td> <td>: g/cm3</td> <td>Farve</td> <td>: Lys brun</td> </tr> <tr> <td>pH konc</td> <td>: <<0</td> <td>Flammepunkt</td> <td>: Ikke relevant</td> </tr> <tr> <td>Opløselig i vand</td> <td>: Let opløselig</td> <td>Kogepunkt</td> <td>:</td> </tr> </table>	Form:	: Væske	Lugt	: Stikkende	Vægtfylde	: g/cm3	Farve	: Lys brun	pH konc	: <<0	Flammepunkt	: Ikke relevant	Opløselig i vand	: Let opløselig	Kogepunkt	:
Form:	: Væske	Lugt	: Stikkende													
Vægtfylde	: g/cm3	Farve	: Lys brun													
pH konc	: <<0	Flammepunkt	: Ikke relevant													
Opløselig i vand	: Let opløselig	Kogepunkt	:													
10. Stabilitet og reaktivitet.																
Ved stærk varmpåvirkning afgives hydrogenchlorid. Reagerer med ikke bestandige metaller under udvikling af knalgas (brint), hvorved der kan dannes eksplosive luftblandinger.																
11. Toksikologiske oplysninger.																
<p>Indånding : Virker stærkt irriterende på åndedrætsorganerne Giver svie i næse, mund og svælg, samt nysen Hoste, åndedrætsbesvær og brystmerter.</p> <p>Hud : Irriterer huden (koncentrat).</p> <p>Øjnene : Ætsningsfare risiko for varig øjenskade.</p> <p>Indtagelse : Ætsningsfare. Forårsager smerter i mund, svælg og mave, synkebesvær og blodigt opkast. Gule pletter og ætsninger / sår kan ses i og omkring munden.</p>																
12. Miljøoplysninger.																
Produktets indehold af organiske stoffer er let nedbrydeligt, og skal ikke miljøfareklassificeres.																
13. Bortskaffelse.																
Bortskaffes på den kommunale modtagestation for kemikalieaffald eller Kommunekemi med oplysninger om indhold.																
14. Transportoplysninger.																
<table border="0"> <tr> <td>ARD/RID</td> <td>UN-Nr:</td> <td>Forsendelsenavn:</td> <td>Klasse:</td> <td>Emballagegruppe:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1789</td> <td>Hydrogenchlorid</td> <td>8</td> <td>II</td> </tr> </table>	ARD/RID	UN-Nr:	Forsendelsenavn:	Klasse:	Emballagegruppe:		1789	Hydrogenchlorid	8	II						
ARD/RID	UN-Nr:	Forsendelsenavn:	Klasse:	Emballagegruppe:												
	1789	Hydrogenchlorid	8	II												
15. Oplysninger om regulering.																
<p>Unge under 18 år må ikke arbejde med dette produkt.</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <table border="0"> <tr> <td>R36/37/38</td> <td>Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden</td> </tr> <tr> <td>S36/37/38</td> <td>Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og briller/ansigtsskærm</td> </tr> <tr> <td>S 2</td> <td>Opbevares utilgængeligt for børn</td> </tr> <tr> <td>S 26</td> <td>Kommer stoffet i øjnene skylles straks grundigt med vand og kontakt læge.</td> </tr> <tr> <td>S 45</td> <td>Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig vis etiketten, hvis det er muligt.</td> </tr> </table> </div> <p>Xi : Irriterer øjnene og huden</p>	R36/37/38	Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden	S36/37/38	Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og briller/ansigtsskærm	S 2	Opbevares utilgængeligt for børn	S 26	Kommer stoffet i øjnene skylles straks grundigt med vand og kontakt læge.	S 45	Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig vis etiketten, hvis det er muligt.						
R36/37/38	Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden															
S36/37/38	Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og briller/ansigtsskærm															
S 2	Opbevares utilgængeligt for børn															
S 26	Kommer stoffet i øjnene skylles straks grundigt med vand og kontakt læge.															
S 45	Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig vis etiketten, hvis det er muligt.															
16. Andre oplysninger.																
<p>Ordlyd af R-sætninger under pkt. 2. R 36 Irriterer øjnene. R 37 Irriterer åndedrætsorganerne. R 38 Irriterer Huden.</p>																