

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

1 Identifikation af stoffet/præparatet og leverandøren: Handelsnavn: Solid Mega Anvendelse: Maskinopvaskemiddel PR-nummer: 1347488 Leverandør: Ecolab ApS, Postboks 413, CVR DK 56 98 78 19, Telefon/nødtelefon: +45 36 15 85 85	Udfærdiget: 04-10-05 Erstatter: 10-10-03																
2 Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer																	
<table border="1"><thead><tr><th>Navn</th><th>EINECS-nr</th><th>%</th><th>Klassificering</th></tr></thead><tbody><tr><td>Natriumhydroxid</td><td>215-185-5</td><td>30-60</td><td>C, R35</td></tr><tr><td>Troclosennatrium, dihydrat</td><td>220-767-7</td><td><5</td><td>Xn, R22; R31, Xi, R36/37 N, R50/53</td></tr><tr><td>Natriumkarbonat</td><td>207-838-8</td><td><5</td><td>Xi, R36</td></tr></tbody></table>	Navn	EINECS-nr	%	Klassificering	Natriumhydroxid	215-185-5	30-60	C, R35	Troclosennatrium, dihydrat	220-767-7	<5	Xn, R22; R31, Xi, R36/37 N, R50/53	Natriumkarbonat	207-838-8	<5	Xi, R36	
Navn	EINECS-nr	%	Klassificering														
Natriumhydroxid	215-185-5	30-60	C, R35														
Troclosennatrium, dihydrat	220-767-7	<5	Xn, R22; R31, Xi, R36/37 N, R50/53														
Natriumkarbonat	207-838-8	<5	Xi, R36														
Deklaration iht. forordning nr. 64/224 om vaske- og rengøringsmidler: ≥30 %: - ≥15-30 %: Fosfat ≥5-15 %: - ≤5 %: An- og nonioniske tensider, blegemiddel med klor, polycarboxylat Indeholder: -																	
3 Fareidentifikation: Mennesker: Produktet er stærkt ætsende og udvikler giftig gas ved kontakt med syre. Miljø: Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.																	
4 Førstehjælpsforanstaltninger Øjenkontakt: Spil øjnene op og skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Søg øjeblikkelig lægehjælp. Fortsæt skylning under transport. Hudkontakt: Skyl omgående med rigeligt vand indtil svie ophører. Fjern tilsmudset tøj. Ved vedvarende gener søges læge. Indånding: Søg frisk luft og hvile. Skyl eventuelt næse, mund og svælg med vand. Kontakt læge. Indtagelse: Skyl mund og svælg. Drik rigeligt mælk eller vand for fortynding. Undgå opkastning. Omgående lægebehandling. Hvis opkastning indtræffer holdes hovedet så lavt, at der ikke kommer maveindhold i lungerne.																	
5 Brandbekæmpelse: Om muligt fjernes produktet fra brandstedet. I øvrigt foreneligt med almindelige slukningsmidler.																	
6 Forholdsregler overfor udslip ved uheld: Opsaml spild og skyl efter med vand. Større mængder spild opsamles og bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser, f.eks. aflevering på modtagestation for kemikalieaffald. Se endvidere punkt 8 og 13.																	
7 Håndtering og opbevaring: Håndtering: Undgå kontakt med huden og øjnene. Må ikke blandes med sure produkter. Opbevaring: Opbevares i tillukket originalemballage adskilt fra sure produkter så sammenblanding undgås. Opbevares utilgængeligt for børn.																	
8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler: Ved risiko for direkte kontakt med det koncentrerede produkt bæres beskyttelsesbriller (DS/EN 166) samt beskyttelseshandsker af f.eks. neopren (EN 374, klasse 2. Gennemtrængningstid over 30 minutter). Ved risiko for støvdannelse/aerosoldannelse anvendes støvmaske evt. med P3-filter (DS/EN 143). Der skal være adgang til øjenskyll og vand. Ved forskriftsmæssig brug af produktet er overvågningsprocedurer til overholdelse af grænseværdier ikke nødvendige. <table border="1"><thead><tr><th>Stoffer med særlige kontrolparametre</th><th>Grænseværdi</th><th>Reference</th></tr></thead><tbody><tr><td>Natriumhydroxid</td><td>2 mg/m³</td><td>Arbejdstilsynets grænseværdiliste.</td></tr></tbody></table>		Stoffer med særlige kontrolparametre	Grænseværdi	Reference	Natriumhydroxid	2 mg/m ³	Arbejdstilsynets grænseværdiliste.										
Stoffer med særlige kontrolparametre	Grænseværdi	Reference															
Natriumhydroxid	2 mg/m ³	Arbejdstilsynets grænseværdiliste.															

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

9 Fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende: Hvid fast blok; **Duft:** ;Neutral; **pH i koncentrat:** - ; **Vægtfylde:** 1,6 Kg/l;

10 Stabilitet og reaktivitet:

Udvikler giftig gas ved kontakt med sure produkter og ved kraftig opvarmning. Udvikler varme ved kontakt med sure stoffer, risiko for stødkogning (opsprøjt).

11 Toksikologiske oplysninger

Langtidsvirkninger: Ingen særlige

Øjenkontakt: Virker ætsende. Risiko for hornhindebeskadigelser.

Hudkontakt: Virker ætsende.

Indånding: Indånding af aerosoler kan ætse åndedrætsorganerne. Risiko for lungeskade ved høj dosis.

Indtagelse: Farligt at fortære. Giver mavesmerter og risiko for ætsningsskader.

12 Miljøoplysninger:

Produktet indeholder organiske stoffer (evt. specificér), som er meget giftige for organismer i vandmiljøet og samtidigt kan give uønskede langtidseffekter på grund af stoffernes langsomme nedbrydning. Produktet indeholder aktivt klor, der i forbindelse med organisk materiale kan danne små mængder AOX-forbindelser (adsorberbare organiske halogen-forbindelser), som kan ophobes i miljøet

13 Bortskaffelse:

Små mængder bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

Større mængder afleveres på modtagestation for kemikalieaffald.

Kemikalieaffaldskort: 1.11 **Kemikalieaffaldsgruppe:** H

14 Transportoplysninger:

ADR/IMDG: ÆTSENDE BASISK UORGANISK FAST STOF N.O.S. (NATRIUMHYDROXID) / CORROSIVE SOLID, BASIC, INORGANIC, N.O.S. (SODIUM HYDROXIDE), Klasse: 8, UN 3262, PG II

15 Oplysninger om regulering.

Klassificering iht. "Bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter."

Indeholder: Natriumhydroxid og Troclosennatrium, dihydrat

R-sætninger: R31-35-52/53: Udvikler giftig gas ved kontakt med syre. Alvorlig ætsningsfare

S-sætninger: S2-26-36/37/39-45: Opbevares utilgængeligt for børn. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm. Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt. Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Uddannelseskraft: Brugeren skal være bekendt med indholdet af denne brugsanvisning.

Anvendelsesbegrænsninger: Anvendelsesbegrænsninger for unge under 18, jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 516 af 14. juni 1996.



Ætsende

16 Andre oplysninger. Ændringer: punkt 2

Ved UHELD: Kontakt læge / skadestue - medbring etiketten eller denne leverandørbrugsanvisning. Lægen kan rette henvendelse til: Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, telefon.: 35 31 60 60.

R-sætninger som forekommer i punkt 2: R22: Farlig ved indtagelse. R31: Udvikler giftig gas ved kontakt med syre. R35: Alvorlig ætsningsfare. R36: Irriterer øjnene. R36/37: Irriterer øjnene og åndedrætsorganerne. R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.