


LEVERANDØRBRUGSANVISNING

1 Identifikation af stoffet/præparatet og leverandøren: Handelsnavn: WE Grundreenser Anvendelse: Grundrengøringsmiddel PR-nummer: 171177 Leverandør: Ecolab ApS, Postboks 413, CVR DK 56 98 78 19, Telefon/nødtelefon: +45 36 15 85 85	Udfærdiget: 19-01-06 Erstatter: 23-09-05																								
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>Tetrakaliumdifosfat</td><td>230-785-7</td><td>5-15 %</td><td>Xi, R36</td></tr><tr><td>Butyldiglycol</td><td>203-961-6</td><td>1-5 %</td><td>Xi, R36</td></tr><tr><td>Monophenylglycol</td><td>204-589-7</td><td>1-5 %</td><td>Xn, R22; Xi, R36</td></tr><tr><td>Monoethanolamin</td><td>205-483-3</td><td>1-5 %</td><td>Xn; R20/21/22-34 C;R34</td></tr><tr><td>Fedtalkoholethoxylat</td><td>-</td><td>1-5 %</td><td>Xn, R22; Xi, R41</td></tr></tbody></table>	Navn	EINECS-nr	%	Klassificering	Tetrakaliumdifosfat	230-785-7	5-15 %	Xi, R36	Butyldiglycol	203-961-6	1-5 %	Xi, R36	Monophenylglycol	204-589-7	1-5 %	Xn, R22; Xi, R36	Monoethanolamin	205-483-3	1-5 %	Xn; R20/21/22-34 C;R34	Fedtalkoholethoxylat	-	1-5 %	Xn, R22; Xi, R41	
Navn	EINECS-nr	%	Klassificering																						
Tetrakaliumdifosfat	230-785-7	5-15 %	Xi, R36																						
Butyldiglycol	203-961-6	1-5 %	Xi, R36																						
Monophenylglycol	204-589-7	1-5 %	Xn, R22; Xi, R36																						
Monoethanolamin	205-483-3	1-5 %	Xn; R20/21/22-34 C;R34																						
Fedtalkoholethoxylat	-	1-5 %	Xn, R22; Xi, R41																						
Deklaration iht. forordning nr. 64/224 om vaske- og rengøringsmidler: ≥30 %: - ≥15-30 %: - ≥5-15 %: Fosfater ≤5 %: Nonioniske tensider Indeholder: Parfume																									
3 Fareidentifikation: Mennesker: Irriterer øjnene. Miljø: Se punkt 12																									
4 Førstehjælpsforanstaltninger Øjenkontakt: Spil øjnene op og skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Kontakt læge. Hudkontakt: Skyl med rigeligt vand. Ved vedvarende gener eller synlig påvirkning kontaktes læge. Indånding: Frisk luft og hvile. Ved vedvarende gener kontaktes læge. Indtagelse: Skyl mund og svælg. Drik rigeligt mælk eller vand for fortynding. Ved vedvarende gener kontaktes læge.																									
5 Brandbekæmpelse: Om muligt fjernes produktet fra brandstedet. I øvrigt foreneligt med almindelige slukningsmidler.																									
6 Forholdsregler overfor udslip ved uheld: Opsug spild med opsugende materiale 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. Opbevaring: Opbevares i tillukket originalemballage. Opbevares utilgængeligt for børn.																									
8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler: Ved risiko for direkte kontakt med det koncentrerede produkt bæres beskyttelsesbriller (DS/EN 166). Smør huden jævnligt med plejende creme, så den ikke tørrer ud. Beskyttelseshandsker af gummi eller plast anbefales. 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>Monoethanolamin</td><td>1 ppm, H</td><td>Arbejdstilsynets grænseværdiliste.</td></tr><tr><td>Butyldiglycol</td><td>100 mg/m³</td><td>Arbejdstilsynets grænseværdiliste.</td></tr></tbody></table>		Stoffer med særlige kontrolparametre	Grænseværdi	Reference	Monoethanolamin	1 ppm, H	Arbejdstilsynets grænseværdiliste.	Butyldiglycol	100 mg/m ³	Arbejdstilsynets grænseværdiliste.															
Stoffer med særlige kontrolparametre	Grænseværdi	Reference																							
Monoethanolamin	1 ppm, H	Arbejdstilsynets grænseværdiliste.																							
Butyldiglycol	100 mg/m ³	Arbejdstilsynets grænseværdiliste.																							
9 Fysiske og kemiske egenskaber: Udseende: Gullig væske; Duft: Parfumeret; pH i koncentrat: ca. 11; Vægtfylde: 1,08l Kg/l;																									

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

10 Stabilitet og reaktivitet: Ingen farlige reaktioner eller nedbrydningsprodukter ved normal anvendelse.
11 Toksikologiske oplysninger Langtidsvirkninger: Ved opvarmning kan der afgives dampe af opløsningsmidler, som ved lang tids påvirkning kan give skader på nervesystemet. Øjenkontakt: Irriterer øjnene. Hudkontakt: Kan irritere huden. Indånding: Ingen særlige. Indtagelse: Irriterer slimhinderne.
12 Miljøoplysninger: De organiske stoffer i produktet er ultimativt let nedbrydelige og skal ikke miljøfareklassificeres.
13 Bortskaffelse: Små mængder bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Større mængder afleveres på modtagestation for kemikalieaffald. Kemikalieaffaldskort: 1.11 Kemikalieaffaldsgruppe: H
14 Transportoplysninger: ADR/IMDG: Ikke klassificeret som farligt gods.
15 Oplysninger om regulering. Klassificering iht. "Bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter." R-sætninger: R36: Irriterer øjnene. S-sætninger: S2-26: Opbevares utilgængeligt for børn. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.  Lokalirriterende Uddannelseskraav: Brugeren skal være bekendt med indholdet af denne brugsanvisning. Anvendelsesbegrænsninger: Anvendelsesbegrænsninger for unge under 18, jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 516 af 14. juni 1996.
16 Andre oplysninger. Ændringer: 2, 3, 4, 8, 11, 15, 16 Ved UHELD: Kontakt læge / skadestue - medbring etiketten eller denne leverandørbrugsanvisning. Lægen kan rette henvendelse til: Giftinformation, Bispebjerg Hospital, telefon.: 35 31 60 60. R-sætninger som forekommer i punkt 2: R20/21/22: Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse. R22: Farlig ved indtagelse. R34: Ætsningsfare. R36: Irriterer øjnene. R41: Risiko for alvorlig øjenskade. R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand.