

## Leverandør brugsanvisning

### 1. Produkt navn / Leverandør:

Produkt navn	<b>Clean Afkalker</b>	Udarbejdet den	17-02-2003
Anvendelse	Daglig sanitær rengøring		
PR Nr	under anmeldelse		
Leverandør	Clean Supply Fabriksparken10A 2600 Glostrup tlf.. 43 43 44 55		

### 2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Indholdsstof	EINEC/EF nr	Vægt %	Klassificering
2(2butoxyethoxy)ethanol	203 961 6	1-5	Xi,R36
2hydroxyeddikesyre	201 180 5	1-5	C,R34
Fosforsyre	231 633 2	<25	C,R34
vand ad 100%			
Alkoholer	200 578 6/200 661 7	1-5	Xi,R36;R11
Noniontensider		1-5	Xn,R22;R41

### 3. Fareidentifikation:

Xi, lokalirriterende, R36/38. Irriterer øjnene og huden.  
Se pkt. 16 for fuld ordlyd af R-sætninger til enkeltstoffer

### 4. Førstehjælp ved:

Indånding	Frisk luft	Hudkontakt	Skyl grundigt med vand
Øjne	Skyl med vand i mindst 15 minutter. Søg læge, og fortsæt sskyllingen undervejs.	Indtagelse	Drik vand eller mælk. Undgå opkast. Søg læge og medbring datablad.

### 5. Brandbekæmpelse:

Produktet er tungere end vand og kan ikke brænde. Slukningsmidler retter sig efter omgivelserne.

### 6. Forholdsregler ved uheld:

Stort spild opsamles og sendes til destruktion. Lille spild bortskylles med vand. Produktet kan forbrændes.

### 7. Håndtering og opbevaring:

Undgå kontakt med øjne og hud. Almindelig omgang med kemikalier iagttages. Af hensyn til korrekt produktvalg, skal produktet altid opbevares på originalemballagen.

### 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Følgende stoffer har en grænseværdi: Fosforsyre: 1 mg/m3. Isopropylalkohol: 490 mg/m3. 2(2butoxyethoxy)ethanol: 100 mg/m3

Personlige værnemidler Ved længere tids brug anbefales syrefaste beskyttelseshandsker, f. eks. af Neopren eller naturgummi. Ved risiko for stænk skal anvendes beskyttelsesbriller.

### 9. Fysisk / Kemiske egenskaber:

Udseende	farveløs væske	Vægtfylde	1,08
Lugt	Ingen	Flammepunkt	ikke aktuel
pH CC	1,00	Opløselighed	100% i vand
pH 2% opløsning	2,00	Andet	Produktet har licens til svanemærke

### 10. Stabilitet og reaktivitet:

Produktet er stabilt. Udvikler giftig gas ved kontakt med klor og klorholdige produkter.

### 11. Toksologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

## Leverandør brugsanvisning

Indånding	ikke aktuel	Hudkontakt	Irriterer huden
Øjne	Irriterer øjnene	Indtagelse	Irriterer slimhinderne

### 12. Miljøoplysninger:

Produktets lave pH er ansvarlig for den akutte skadelige effekt overfor fisk, plankton og alger m.m. Produktet skal altid neutraliseres til 8 før udledning.

### 13. Bortskaffelse:

EAK kode 20 01 14, syrer.

Kemikalieaffaldskort 1.11, gruppe H. Affald betragtes ikke som farligt gods. Emballagen kan forbrændes eller recirkuleres efter endt b

### 14. Transportoplysninger:

Ikke omfattet af ADR konventionen

### 15. Oplysninger om regulering:

S26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.  
S28 Kommer stoffet på huden, vaskes straks med store mængder vand.  
R36/38 Irriterer øjnene og huden  
Lokalirriterende  
EF etiket --

### 16. Andre oplysninger:

Anvendelsesbegrænsninger	Må ikke anvendes af unge under 15 år.		
Krav om særlig uddannelse	ingen		
Ændringer	ikke aktuel		
Andet	Fuld tekst til R-sætninger oplyst under pkt. 2: R11: Meget brandfarlig. R22: Farlig ved indtagelse. R34: Ætsningsfare. R38: Irriterer øjnene. R41: Risiko for alvorlig øjenskade. 1003/2-95-00	Ansvarlig	Mette Borg