

## 1. Produkt navn / Leverandør:

Produkt navn	<b>Textilvask extra</b>		
Anvendelse	Maskinvask af stærkt tilsmudset tøj	Udarbejdet den	17-03-2006
PR Nr	1579342		
Leverandør	Iduna A/S, Blokken 25, DK - 3460 Birkerød. Tlf: +45 45 81 80 66, Fax: +45 45 81 01 71, E-mail: iduna@iduna.dk		

## 2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Indholdsstof	EINEC/EF nr	Vægt %	Klassificering
Fosfat	257 574 9	5-15	
Natriummetasilikat pentahydrat	229 912 9	5-15	C,R34;Xi,R37
Noniontensider		5-15	Xn,R22;R41
Amfotærtensid	263 058 8	1-5	Xi,R36
Hydrotrop	250 913 5	1-5	Xi,R36
Natriumhydroxyd	215 185 5	1-5	X,R35
Kalilud	215 181 3	1-5	C,R35;Xn,R22
Optisk hvidt		<1	Xi,R38;R41;R51
C.I. acid green			
Vand ad 100%			
Deklaration iht. 648/2004,EU			
Fosfonat		5-15	
Noniontensider.		5-15	
Amfotærtensid.		1-5	

## 3. Fareidentifikation:

C, ætsende. R34: Ætsningsfare.  
Se pkt. 16 for fuld ordlyd af R-sætninger til klassificerede enkeltstoffer.

## 4. Førstehjælp ved:

Indånding	Frisk luft	Hudkontakt	Vask grundigt med vand og sæbe.
Øjne	Skyl straks grundigt med vand i mindst 15 minutter. Søg læge og fortsæt skylningen 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:

Spild opsuges med jord, sand eller andet inert materiale, opsamles på egnet beholder og sendes til destruktionsanlæg. Spul grundigt efter med rent vand.

## 7. Håndtering og opbevaring:

Produktet skal altid opbevares på originalemballage. Opbevares adskilt fra fødevarer. Undgå kontakt med øjne og hud. Almindelige regler for omgang med kemikalier skal overholdes.

## 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Følgende stoffer er omfattet af grænseværdier:  
Kaliumhydroxyd: 2mg/m<sup>3</sup> L. Natriumhydroxyd 2 mg/m<sup>3</sup> L

Personlige værnemidler Alkali-resistente beskyttelseshandsker, f.eks. Af Neopren eller naturgummi eller efter leverandørens forskrifter. Tætsluttende beskyttelsesbriller eller ansigtsmaske, filtertype P3.

**9. Fysisk / Kemiske egenskaber:**

Udseende	Lys grøn væske	Vægtfylde	1,17
Lugt	Ingen	Flammepunkt	ikke aktuel
pH CC	13,6	Opløselighed	100% i vand
pH 2% opløsning	12,1	Andet	ikke aktuel

**10. Stabilitet og reaktivitet:**

Produktet er stabilt under normale forhold. Udvikler stærk varme ved kontakt med syrer eller sure produkter. Angriber letmetaller under udvikling af hydrogen.

**11. Toksikologiske informationer:**

Indånding	Indånding af evt. aerosoler virker stærkt irriterende på slimhinderne.	Hudkontakt	Kontakt med koncentreret produkt virker ætsende på huden.
Øjne	Ætser øjnene.	Indtagelse	Virker ætsende på svælg, slimhinder og mavesæk

**12. Miljøoplysninger:**

Produktets stærkt forhøjede pH er ansvarlig for den skadelige effekt på fisk, alger og plankton m m. Produktet skal altid neutraliseres med vand før udslip.

**13. Bortskaffelse:**

EAK 20 01 15, basisk affald.

KK gruppe H kort 1.11. Affald betragtes som farligt gods. Emballagen kan forbrændes, recirkuleres eller genanvendes efter grundig skylling

**14. Transportoplysninger:**

UN 1719	ADR 8 III	IMDG kl 8
---------	-----------	-----------

**15. Oplysninger om regulering:**

EF-etiket	Indeholder Kaliumhydroxyd 1-5% EINEC 215 181 3
Ætsende	
R34	Ættningsfare
S26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks med vand og læge kontaktes.
S37/39	Brug egnede beskyttelsehandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.
S45	Ved ulykkestilfælde eller ildebefindende er omgående lægehjælp nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.

**16. Andre oplysninger:**

Anvendelsesbegrænsninger	Må ikke anvendes af unge under 18 år	
Krav om særlig uddannelse	ingen	
Ændringer	ikke aktuel	
Andet	Fuld tekst til R sætninger, oplyst under pkt 2. R22: Farlig ved indtagelse. R34: Ættningsfare. R35: Alvorlig ættningsfare. R36: Irriterer øjnene. R37: Irriterer åndedrætsorganerne. R38: Irriterer huden. R41: Risiko for alvorlig øjenskade. R51: Giftig for organismer, der lever i vand. 1003/2-95-00	Ansvarlig Mette Borg Iduna A/S