



**RELIEF**  
– alt i orden

# OPVASKE-TABS

## TIL MASKINOPVASK

### PRODUKTTYPE

Relief Opvaske Tabs med enzymer og iltbaseret blegemiddel til anvendelse i husholdnings- og mindre industrielle opvaskemaskiner.

### ANVENDELSE:

Tabsen lægges i den vedlagte kurv, der hænges op på bestikkurven. Husk at påfylde afspændingsmiddel og salt. Opvaske-Tabs er fuldt virksomme ved alle temperaturer. Den fjerner rande af kaffe og te. Opvaske-Tabs opbevares tørt og med tillukket pose.

### INDHOLDSDEKLARATION

15 – 30 % Blegemidler med ilt  
Under 5 % Nonioniske tensider, enzymer  
(subtilisin og alpha-amylase) og polycarboxylater.  
Indeholder desuden: Citrater, silikater og TAED

### DOSERING

1 tabs pr opvaske uanset vandets hårdhed.

### PH-VÆRDI

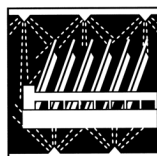
Brugsopløsning: 10,7 +/- 0,3 (0,5% opl)

### EMBALLAGE

Pakning á 90 stk.  
Karton á 4 x 90 stk

### LAGRING/ HOLDBARHED

Opbevares forsvarligt, tørt og køligt og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler og lignende. Undgå direkte sol og høj varme. Opbevares utilgængeligt for børn.



# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

## 1. Identifikation af stoffet/ præparatet og selskabet/virksomheden

Produkt: **OPVASKETABS**  
Anvendelse: Tabs til maskinopvask  
PR-nr: 2052681

in/out a/s  
Lundagervej 21  
8722 Hedensted  
tlf. 7675 2000

Ved uheld kontakt læge/skadedstue – medbring etiket eller datablad. I tilfælde af indtagelse af produkt eller forgiftning kontaktes Giftlinien, tlf.: 82 12 12 12.

Udarbejdet: 2008-05-28  
Erstatter: 2007-05-31

## 2. Fareidentifikation

Produktet virker irriterende på øjnene. I forbindelse med fugt virker produktet irriterende på huden. Udslip af større mængder produkt direkte til vandmiljøet uden spildevandsbehandling kan være skadeligt for vandorganismer.

## 3. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Klassificeringspligtige indholdsstoffer	CAS-nr	Einecs-nr	Konc. i %	Mærkning
Natriumdisilikater	1344-09-8		>20 %	Xi; R36/37/38
Natriumpercarbonat	15630-89-4		< 20 %	O;R8, Xn;R22 Xi;R41
Enzymer	9014-01-1/ 9000-90-2		< 1 %	Xn; R42 -36/38
Natriumcapryliminodipropionat	94441-92-6		< 5 %	Xi; R41

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Øjenkontakt** Skyl grundigt med store mængder vand i mindst 15 min. Kontakt læge  
**Hudkontakt** Skyl straks grundigt med vand. Ved vedvarende irritation – kontakt læge.  
**Indånding** Ved irritation – søg frisk luft  
**Indtagelse** Fremkald **IKKE** opkastning. Drik rigeligt med vand. Kontakt læge.

## 5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brændbart

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Store mængder opsamles i beholdere til behandling eller bortskaffelse af specialist. Se pkt.8 vedr. personlige værnemidler. Efter opsamling kan de resterende små mængder produkt spules i kloak med rigelige mængder vand. Utilstrækkelig efterskylning vil efterlade overfladen glat.

## 7. Håndtering og opbevaring

**Håndtering:** Se pkt 8

**Opbevaring:** Opbevares forsvarligt, tørt og køligt og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler og lignende. Undgå direkte sol og høj varme. Opbevares utilgængeligt for børn.

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Ved håndtering af større mængde produkt anbefales det at bære støvmaske, beskyttelseshandsker og – briller.

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber

**Udseende:** Hvide tabs, uparfumeret  
**pH (konc):** ca. 10,8 i 0,5 % opl.

**Vægt pr. tablet:** 20 g  
**Vandopløselighed:** > 10 g/l

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Ved kraftig opvarmning kan dannes farlige gasser.

## 11. Toksikologiske oplysninger

Ved indånding af støv kan svie i næse og svælg forekomme (irritation af slimhinder). Produktet virker irriterende ved kontakt med øjne. Produktet virker irriterende ved kontakt med fugtig hud. LD 50 > 2000 mg/ kg legemsvægt (baseret på de enkelte komponenters giftighed)

## 12. Miljøoplysninger

De overfladeaktive stoffer er gennemsnitligt mere end 90% primært biologisk nedbrydelige i overensstemmelse med EU direktiv 73/404/EEC og 73/405/EEC med tillæg 82/242/EEC og 82/243/EEC. I lighed med alle vaske- og rengøringsmidler indeholder produktet ingredienser, der kan påvirke vandmiljøet. Produktet udgør dog ingen fare for vandmiljøet, når det anvendes og bortskaffes på normal vis. Det anbefales, at produktet efter brug ledes til kloak tilsluttet biologisk rensningsanlæg.

## 13. Bortskaffelse

Større mængder produkt skal bortskaffes af en specialist i behandling af kemisk affald i overensstemmelse med gældende lovgivning. Mindre mængder kan spules i kloak med store mængder vand.

## 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

## 15. Oplysning om regulering

Oplysning om regulering:



**Xi LOKALIRRITERENDE**

R 38: Irriterer huden

R 41: Risiko for alvorlig øjenskade

S 2 - Opbevares utilgængeligt for børn

S 25 - Undgå kontakt med øjnene

S 26 - Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

S 46 - Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Uddannelseskrav: **Ingen specielle, men kendskab til denne leverandørbrugsanvisning**

Anvendelsesbegrænsninger: **Ingen**

## 16. Andre oplysninger

R-sætninger anvendt i pkt.3: R 8: Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer; R22: Farlig ved indtagelse; R36/37/38: Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden; R41: Risiko for alvorlig øjenskade; R 42: Kan give overfølsomhed ved indånding

Da forbrugeren arbejdsforhold ligger uden for vort kendskab og vor kontrol, gøres opmærksom på, at det altid påhviler forbrugeren at foretage de nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler.

Angivelserne i denne brugsanvisning er baseret på vor nuværende viden.