

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Handelsnamn:	Capasal	Artikelnr: 24004 sid 1/2
Kemisk beskrivning/applikation:	Alkalisk allrengöring i livsmedelsindustrin	
Leverantör:	Teampac AB, Antennvägen 4, 13548 Tyresö Tel: 08 55 65 65 70, fax: 08 644 05 77	

2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNES KLASSIFICERING

Ämnesnamn	EG-nr.	Halt %	Symboler	Riskfraser
Nonjontensider (polymer)	--	5-10	Xn	22;41
Fosfat	230 785 7	1-5		
Kalkbindare MGDS	--	1-5		
Kaliumhydroxid	215 181 3	<2	C;Xn	35;22
Etyldiglycol	203 919 7	1-5	Xi	36
Amfotär tensid	263 058 8	1-5	Xi	41
Na-hypoklorit 15%	231 668 3	0,75% Cl	C	34;31
Vatten till 100%				

3. FARLIGA EGENSKAPER

Xi,R36/38: Irriterande för ögon och hud

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Hudkontakt: Tvätta med mycket vatten. Tag genast av nedstänkta kläder.
Ögonkontakt: Skölj med mycket vatten i minst 15 minuter. Håll ögonlocken brett isär. Sök läkarvård, och fortsätt sköljningen på vägen. **Förtäring:** Drick mjölk eller vatten. Undvik kräkning. Uppsök läkare.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Släckningsmedel: Pulver, skum eller koldioxid.
Risker vid brand: Ej brandfarlig. Undvik inandning av rök.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personlig skyddsutrustning: Beträffande personligt skydd hänvisas till punkt 8.
Miljöskyddsåtgärder: Förhindra utsläpp av större mängd i avlopp eller vattendrag. Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall.
Saneringsmetoder: Större spill: Valla in med inert material. Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Placera materialet i behållare för omhändertagande i enlighet med lokala föreskrifter. Små mängder spolat bort med mycket vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Sedvanliga skyddsåtgärder vid hantering av kemikalier.
Lagring: Inga speciella föreskrifter.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSKLÄDER

Hygieniska gränsvärden:
Tekniska skyddsåtgärder: Möjlighet för ögonspolning.
Personlig skyddsutrustning: Använd skyddshandskar av Neopren eller nitrilgummi och skyddsglasögon.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Flytande	Densitet:	1,05
Lukt:	--	Löslighet i vatten:	100%
pH i koncentrat:	13,4	Flampunkt:	--
pH i 2%:	10,6	Övriga data:	--

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Normalt stabil.
Utvecklar giftig gas vid kontakt med syra

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Hudkontakt: Irriterande. Kan ge rodnad och svullnad.
Ögonkontakt: Irriterande.
Tensider LD50: >2000 mg/kg

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Produktens höga alkalitet kan orsaka akut skadliga effekter på alger, plankton och fisk. Produkten skall alltid neutraliseras före utsläpp. Alle tensider följer EG: s lagstiftning om nedbrytbarhet.

13. AVFALLSHANTERING

Capasal

Artikelnr: 24004

sid2/2

Destruktionsmetoder: Förbränning rekommenderas. Destrueras enligt lokala föreskrifter.**Avfallskatalog:** EG kategori 200115, alkali.**14. TRANSPORTINFORMATION****15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER****Klassificering:** Irriterande.**EG etikett:** Innehåller Kaliumhydroxid, EG nr. 215 181 <2%**R36/38:** Irriterar ögonen och huden**S26:** Vid kontakt med ögonen, spola genast med vatten och kontakta läkare**S28:** Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten.**16. ÖVRIG INFORMATION****Viktiga ändringar gjorda i sektion: --****Utarbetat av: Mette Borg****Förklaringar till R-fraser i sektion 2:** R22: Farligt vid förtäring. R31: Utvecklar giftig gas vid kontakt med syra. R34: Frätande. R35: Starkt frätande. R36: Irriterar ögonen. R41: Risk för allvarliga ögonskador.**Utskrifts datum: 2007-10-09**