

SÄKERHETS DATABLAD

Neodisher ProTech 9

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	Neodisher ProTech 9
Varunr.	017-401133
Leverantör	BergmanLabora AB Box 705 182 17 DANDERYD Tel: +46 8 625 18 50 Fax: +46 8 625 18 70
Kontaktperson	Michaela Zetterquist
Telefonnr. vid nödsituationer	Ring brandkåren och polisen 112 Ring Giftinformationscentralen 08 331231
Producent	Chemische Fabrik DR. Weigert MUELENHAGEN 85 D-20539 HAMBURG Tel: 40/78960-0 Fax: 40/78960-120

2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ämnen	EG nr.	CAS nr.	Halt	Symbol	R-fraser
Sodium metasilicate	229-912-9	6834-92-0	15-30 %	C	R-34, 36/38
Amphoteric Surfactants	Polymer		1-5 %	Xi	R-41

Se sektion 16 för förklaring av R-fraser

3. FARLIGA EGENSKAPER

Frätande. Farligt vid förtäring. Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Flytta genast den skadade till frisk luft.
Förtäring	FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Skölj munnen ordentligt och ge rikligt med mjölk/vatten förutsatt att den skadade inte är medvetslös. Omedelbar läkarhjälp eller transport till sjukhus.
Hudkontakt	Skölj genast med vatten. Tag av genomfuktade kläder och fortsätt att skölja. Fortsätt skölja i minst 15 minuter. Kontakta läkare om irritationen kvarstår efter tvättning.
Stänk i ögonen	Spola GENAST ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter. Till sjukhus-ögonläkare.

5. LTGÄRDER VID BRAND

Brandsläckningsmedel Släckmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.

6. LTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personlig skyddsutrustning vid spill Undvik kontakt med ögonen och huden.

Saneringsmetoder Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Samla upp i torra behållare. Eftersanera med vatten!

7. HANTERING OCH LAGRING

Förebyggande Itgärder vid hantering Undvik spill, hud- och ögonkontakt.

Förebyggande Itgärder vid lagring Förvaras kallt. Skyddas mot ljus, också mot direkt solljus. Förvaras avskilt från: Syror.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSLTGÄRDER

Skyddsutrustning



Skyddshandskar Använd skyddshandskar.

Ögonskydd Lämpliga skyddsglasögon.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/konsistens Vätska.

Färg Gulaktig.

Löslighetsbeskrivning Lösligt i vatten.

Densitet/specifik vikt (g/ml) 1,4 **Temperatur (°C):**

pH, utspädd lösning 11,0-12,0 **Koncentration (%_M):**

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet Stabilt under normala temperaturer och tryck.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Hälssofarlighet, allmänt Ingen särskild hälsorisk angiven.

JÄRNVÄGSTRANSPORT (RID/RID-S):

Faroklass järnväg (RID)	8
RID-ämnesnr.	III

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Farosymboler

Riskfraser	R-34 Frätande. R-37 Irriterar andningsorganen.
Skyddsfraser	S-26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. S-27 Tag genast av alla nedstänkta kläder. S-28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten. S-45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten. S-36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

16. ÖVRIG INFORMATION

Förklaringar till R-fraser i sektion 2	R-34 Frätande. R-36/38 Irriterar ögonen och huden. R-41 Risk för allvarliga ögonskador.
---	---

* Information som är reviderad sedan förra versionen av Säkerhetsdatabladet

Omarbetad:	07-03-05
Varuinformationsbladsstatus:	Godkänd.
Datum:	04-01-19
Signatur:	SSÖ
Signatur 2:	KB