

SÄKERHETS DATABLAD

neodisher FLA, 4112, diskmedel

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	neodisher FLA, 4112, diskmedel
Synonymer	,
Varunr.	017-411233
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
Producent	Chemische Fabrik DR. Weigert MUELENHAGEN 85 D-20539 HAMBURG Tel: 40/78960-0 Fax: 40/78960-120

2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Sammansättningskommentar	Kaliumhydroxid >30%, NTA salt(polykarboxylat) 5-15%
---------------------------------	--

3. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterar ögonen, andningsorganen och huden. Frätande.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Flytta genast den skadade till frisk luft.
Förtäring	Ge genast den skadade flera glas vatten. 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. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

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	Eftersanera med vatten!

7. HANTERING OCH LAGRING

Förebyggande åtgärder vid hantering	Undvik spill, hud- och ögonkontakt.
Förebyggande åtgärder vid lagring	Förvaras kallt. Skyddas mot ljus, också mot direkt solljus.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSLTGÄRDER

Skyddsutrustning



Skyddshandskar	Använd skyddshandskar.
Ögonskydd	Lämpliga skyddsglasögon.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/konsistens	Vätska.
Färg	Brunaktig.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet	Stabilt under normala temperaturer och tryck.
-------------------	---

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Förtäring	Farligt vid förtäring. Frätande.
Hudkontakt	Starkt frätande.
Ögonkontakt	Irritation på ögon och slemhinnor. Frätskador på ögonen.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

13. AVFALLSHANTERING

Allmänt

Förpackningsåtervinning/Avfallshantering

Slutförbrukare måste bedöma själv om kasserande förpackningar eller kemikalierester klassas som miljöfarligt avfall.

Kemikalierester skall aldrig finnas kvar i förpackningar som lämnas till återvinning. Förpackningen som innehållit märkningspliktiga produkter märkta T Tx R50/53, dödska eller carcinogena ämnen får inte återvinnas.

Dessa förpackningar skall betraktas som miljöfarligt avfall och skall alltid gå till särskilt omhändertagande.

Kontakta er avfallsentreprenör eller kommun om detta.

Andra förpackningar skall rengöras från kemikalierester innan de lämnas till återvinning.

Uppllysning om hur slutförbrukaren ska hantera förpackningen kan lämnas ut av leverantören.

Destruktionsmetoder

Destrueras enligt lokala föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION

Transportetikett



LANDSVÄGSTRANSPORT (ADR/ADR-S):

UN-Nr.	1814
Faroklass vägtransport (ADR)	Klass 8: Frätande ämnen.
Faroklass vägtransport (ADR)	8(II)
ADR-ämnensnr.	II
Faronr. (ADR)	80 Frätande eller svagt frätande ämne.
Faronr. (ADR)	80
ADR Etikett	8
Teknisk benämning, nat.	Kaliumhydroxid, lösning

SJÖTRANSPORT (IMDG):

UN-Nr. - IMDG	1814
Faroklass sjötransport (IMDG)	8
IMDG-förpackningsgrupp	II

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Farosymboler**Riskfraser**

R-22 Farligt vid förtäring.
R-35 Starkt frätande.

Skyddsfraser

S-26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S-36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
S-45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.

16. ÖVRIG INFORMATION

* Information som är reviderad sedan förra versionen av Säkerhetsdatabladet

Omarbetad: 06-08-08
Varuinformationsbladsstatus: Godkänd.
Datum: 00-10-18
Signatur: SSÖ
Signatur 2: KB