

Öryggisblað (MSDS)

Samkvæmt reglugerð Nr. 750/2008

1. Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

1.1 Vörukenni:

Nerta Alkalinet 300

1.2 Viðeigandi og tilgreind notkun efnisins eða blöndu og notkun sem ráðið er frá:

Viðeigandi notkun	Hreinsilögur.
Notkun sem ráðið er frá	Engar upplýsingar fyrilliggjandi.

1.3 Söluaðili:

Heildverslun B.B. Ehf
Smiðjuvegi 40 (gul gata)
200 Kópavogur

Framleiðandi:

ENTACO N.V.
Brandstraat 15
B-9160 Lokeren
Belgía
00-32-9-340-6060
info@nerta.be
www.nerta.be

Sími: 5537379
Netfang: heldb@simnet.is

1.4 Neyðarsímanúmer:

Eitrunarmiðstöð LSH veitir upplýsingar allan sólarhringinn um viðbrögð við slysum með hættuleg efni. Sími 543 2222. Neyðarlínan, lögregla, slökkvilið, sjúkraflutningar; sími 112.

2. Hættugreining

2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar:

Flokkun skv. reglugerð EB 1272/2008 (CLP):

H314	Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða	Húðað. 1A
H318	Veldur alvarlegum augnskaða	

2.2 Merkingaratriði:

Merking skv. reglugerð EB 1272/2008 (CLP):



Hættumerki

Viðvörunarorð HÆTTA

Hættusetningar H314 Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða

Varnaðarsetningar P102 Geymist þar sem börn nái ekki til
Andið ekki að ykkur lofttegund/úða/gufu/ýringi.

P260 Þvoið húð vandlega eftir meðhöndlun.
P264 Notið hlífðarhansa/hlífðarfatnað/augnhlífar/andlitshlífar.
P280 EFTIR INNTÖKU: Skolið muninn. EKKI framkalla uppköst.
P301+P303+P331 BERIST EFNIÐ Á HÚÐ (eða í háð): Farið strax úr fötum
P303+P361+P353 sem óhreinkast af efninu. Skolið húðina með vatni/Farið í sturtu.
P305+P351+P338 BERIST EFNIÐ Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur.
Fjarlægið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.

Inniheldur Kalíumhýdroxið, dínatríum metasílikat.

2.3 Aðrar hættur:

Varan inniheldur engin efni sem flokkast sem PBT eða vPvB.

(PBT: Þrávirkt, safnast upp í lífverum, eitrað. vPvB: Afar þrávirkt, safnast mjög fyrir í lífverum).

Reglugerð EB 648/2004 um hreinsiefni

Inniheldur <5% EDTA.

Sjá einnig 11. og 15. lið.

3. Samsetning innihaldsefna / upplýsingar um innihaldsefni

3.1 Efni: Á ekki við

3.2 Blöndur:

Kalíumhýdroxíð

Skráningarnúmer ECHA	01-2119487136-33	Innihald %	1 - 10
Raðnúmer	019-002-00-8	Varnaðarmerki:	Xn, C
EINECS, ELINECS	215-181-3	H-setningar	H22, H35
CAS	1310-58-3	Flokkun, hættumerking	Ætandi, Hættulegt heilsu

Hættuflokkun/Hættusetningar

Bráð eit.4 (inntaka) - H302, Augnskað.1 - H318

Dínatriummetasílikat

Skráningarnúmer ECHA	01-2119449811-37	Innihald %	1 - 10
Raðnúmer	014-101-00-8	Varnaðarmerki:	C, Xi
EINECS, ELINECS	229-912-9	H-setningar	H34, H37
CAS	6834-92-0	Flokkun, hættumerking	Ætandi, ertandi

Hættuflokkun/Hættusetningar (CLP)

Málmæt.1 - H290, Húðæt. 1B - H314, Augnskað.1 - H318, SEM-VES 3 - H335

Etýlendíamíntetraediksýru tetranatríumsalt

Skráningarnúmer ECHA	01-2119486762-27	Innihald %	1 - 10
Raðnúmer	-	Varnaðarmerki:	Xn, Xi
EINECS, ELINECS	200-573-9	H-setningar	H22, H41
CAS	64-02-8	Flokkun, hættumerking	Erftandi, Hættulegt heilsu

Hættuflokkun/Hættusetningar

Augnskað.1 - H318

Sjá texta H-setninga í 16. lið. Sjá flokkun efnisins í 2. lið.

4. Ráðstafanir í skyndihjálp

4.1 Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálp:

Almennt	Kannið öndun og önnur einkenni á hinum slasaða. Tryggið að öndunarvegur sé opinn. Halddið hinum slasaða rólegum og heitum og undir eftirliti. Leitið læknis/bráðamóttöku, ef vafi er um ástand hins slasaða. Við meðvitundarleysi skal leggja í læsta hlíðarlegu og leita læknis.
Innöndun:	Tryggið ferskt loft. Leitið læknis. Meðhöndlun eftir einkennum.
Snerting við húð:	Hreinsið húð strax vandlega með sápu og miklu vatni. Fjarlægið mengaðan fatnað og skó, og hreinsið vandlega áður en notkun hefst að nýju. Leitið læknis verði vart við ertingu.
Snerting við augu:	Skolið strax varlega með miklu vatni og halddið augum vel opnum. Fjarlægið augnlinsur fyrir skolun. Leitið strax til bráðamóttöku/augnsérfræðings.
Inntaka:	Leitið læknis. Skolið munn með vatni. Framkallið ekki uppköst. Sýnið öryggisblaðið.

4.2 Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin:

Sjá lýsingu í lið 11. Birtingu einkenna getur seinkað um allmargar klukkustundir.

Innöndun:	Ertинг í öndunarfarfærum.
Snerting við húð:	Roði og sviði, myndar ætingarsár.
Snerting við augu:	Roði og sviði, myndar ætingarsár, hætta á alvarlegum augnskaða.
Inntaka:	Getur valdið verulegum heilsuskaða. Sviði í koki.

4.3 Upplýsingar um tafarlausa læknisumönnun og sérstaka meðferð sem þörf er á:

Meðferð sé samkvæmt einkennum.

5. Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

5.1 Slökkvibúnaður:

Hentugur slökkvibúnaður:	Veljið slökkviefni eftir aðstæðum hverju sinni. Kælið umbúðir með vatnsúða.
Óhentugur slökkvibúnaður:	Beinn vatnsgeisli.

5.2 Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar:

Varan er ekki eldfim, en ætandi.

5.3 Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn:

Forðist innöndun gufu á brunastað. Sýnið ávallt varúð við bruna efnavara.

Notið sjálfstæðan öndunarþúnað og fullan hlífðarfatnað við mikinn eldsvoða.

Hreinsið upp efni frá slökkvistarfi og mengað vatn skv. 6. lið og fargið skv. 13. lið.

6. Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysni

6.1 Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir:

Tryggið góða lofræstingu. Forðist innöndun og snertingu við húð og augu. Rýmið mengað svæði. Reykið ekki. Notið viðeigandi persónuhlífar.

6.2 Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins:

Stöðvið leka, sé það unnt án áhættu. Forðist losun í niðurföll, jarðveg og vatnsumhverfi.

6.3 Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar:

Gerið varnargarða og notið óbrennanleg ísogsefni svo sem sand, kísilgúr eða jarðveg. Setjið í þar til gerð ílát og fargið sbr. 13.lið. Hreinsið mengað svæði með miklu vatni.

6.4 Tilvísun í aðra liði:

Sjá lið 8. og 13.

7. Meðhöndlun og geymsla

7.1 Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun:

Tryggið góða lofræstingu. Mælt er með að útsog sé til staðar. Forðist innöndun, inntöku og snertingu við húð og augu. Reykið ekki.

Gætið hreinlætis við meðferð efnavara. Hreinsið hendur í vinnuhléum og þegar vinnu er lokið.

Geymið vörðuna fjarri matvælum og dýrafóðri. Farið úr menguðum fatnaði og hlífðarbúnaði áður en komið er á svæði þar sem matar er neytt. Hreinsið vandlega áður en notkun hefst að nýju.

Notið viðeigandi persónuhlífar, öndunarþúnað, hanska/klæðnað, augn- og andlitshlífar.

7.2 Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika:

Geymið ekki á gönguleiðum eða stigum. Geymið í vel luktum upprunalegum umbúðum á köldum, þurrum, vel lofræstum stað. Notið ekki málumbúðir sem geta tærst.

7.3 Sértaek, endanleg notkun:

Sjá lið 1.2

8. Váhrifavarnir / persónuhlífar

8.1 Takmörkunarfæribreytur:

Efni:	8 klst ppm	8 klst mg/m ³	Þakgildi 15mín ppm	Þakgildi 15mín mg/m ³	Annað
Kalíumhýdroxið		2			TLV

8.2 Váhrifavarnir:

Tæknileg atriði

Notið einungis á stöðum með fullnægjandi lofræstingu. Notið lokuð kerfi, punktsog eða aðrar aðferðir til að halda styrk efnisins sem lægstum.

Hreinsið húð vandlega (andlit, hendur, handarkrika) eftir meðhöndlun efnavara, áður en nokkurs er neytt, farið er á salerni, og þegar vinnu er hætt. Gætið varúðar þegar farið er úr menguðum fatnaði. Hreinsið mengaðan fatnað vandlega áður en hann er tekinn aftur í notkun. Sjáið til þess að augnskol og sturtur séu nærri vinnusvæði. Haldið vörunni fjarri matvörum.

Persónuhlífar



Augnhlífar

Húð - hendur

Notið hlífðargleraugu af viðurkenndri gerð með hliðarvörn (EN 166).

Notið efnaþolna hlífðarhanska úr neopren eða gummii (EN 374).

Athugið leiðbeiningar framleiðanda og gegnstreymistíma hanska. Skiptið oft um hanska.

Húð - annað
Öndunarfæri

Mælt er með notkun langerma vinnufatnaðar (EN 369).
Að jafnaði er ekki þörf á notkun öndunarhlífa, nema við háan styrk gufu eða úða.

9. Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1 Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika:

Eðlisástand:	Vökvi
Lykt:	Einkennandi
Litur:	Litlaus/gulbrúnn
pH :	13 (+/-)
Eðlismassi:	1,145 g/cm ³
Leysanleiki í vatni:	Blandast í öllum hlutföllum

9.2 Aðrar upplýsingar:

10. Stöðugleiki og hvarfgirni

10.1 Hvarfgirni:

Varan hefur ekki verið prófuð.

10.2 Efnafræðilegur stöðugleiki:

Varan hefur ekki verið prófuð.

10.3 Möguleiki á hættulegu efnahvarfi:

Engin þekkt við venjulegt notkunarskilyrði.

10.4 Skilyrði sem ber að varast:

Varan má ekki frjósa.

10.5 Ósamrýmanleg efni:

Sýrur.

10.6 Hættuleg niðurbrotsefni:

Engin þekkt við venjulegar notkunaraðstæður.

11. Eiturefnafræðilegar upplýsingar

11.1 Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif:

Innöndun:	Erting í öndunarfærum.
Snerting við húð:	Roði og sviði, myndar ætingarsár.
Snerting við augu:	Roði og sviði, myndar ætingarsár, hætta á alvarlegum augnskaða.
Inntaka:	Getur valdið heilsuskaða. Sviði í koki.

12. Vistfræðilegar upplýsingar

12.1 Eiturhrif:

Nerta Acinet 200					
	Gildi	Niðurstaða	Tími	Dýrategund	Aðferð
Þrávirknir og niðurbrot		Yfirborðsvirkni efnin í þessari vörur standast skilyrði um lífrænt niðurbrot eins og þau eru sett fram í reglugerð EB 648/2004. Niðurstöður sem styðja þessa fullyrðingu eru aðgengilegar fyrir hlutaðeigandi yfirvöld aðildarlandanna óski þau þess, eða ef framleiðandi hreinsiefna óskar þess.			
Niðurbrot í lífverum		>90%			OECD
Annað		Inniheldur engin AOX efni (lífræn efni með halogenum sem geta aðsogast)			

13. Förgun

13.1 Aðferðir við meðhöndlun úrgangs:

Vara Farga skal efninu samkvæmt gildandi lögum og reglum. Úrgang af efninu skal merkja vel og koma í spilliefnamóttöku. Tæmið umbúðir sem best.

Óhreinar umbúðir Óhreinar umbúðir skal meðhöndla eins og vöruna sjálfa.

14. Upplýsingar um flutninga

ADR:

UN Númer 1760

Efnisheiði v. flutninga: CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (POTASSIUM HYDROXIDE, DISODIUMETASILICATE, 8, II)

Hættuflokkur: 80

Hættuundirflokkur: -

Pökkunarflokkur: II

Mengunarhætta: -

Varúðarmerking**IATA:**

UN Númer 1760

Efnisheiði v. flutninga: CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (POTASSIUM HYDROXIDE, DISODIUMETASILICATE, 8, II)

Hættuflokkur: 80

Pökkunarflokkur: II

Mengunarhætta: -

**IMDG:**

UN Númer 1760

Efnisheiði v. flutninga: CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (POTASSIUM HYDROXIDE, DISODIUMETASILICATE, 8, II)

Hættuflokkur: 80

Pökkunarflokkur: II

EMS: F-A, S-B

Sjávarmengandi: -

**Til flutningsaðila**

Við óhapp skal stöðva vél, rýmið svæði, vinnið vindmegin við mengað svæði.

Setjið upp varúðarmerkingar. Kallið strax til lögreglu og slökkvilið. Reykið ekki.

Notið ekki óbyrgð ljós.

15. Upplýsingar varðandi regluverk

15.1 Sértaek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis:

Varan fellur undir eftirfarandi reglugerðir: 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP),
67/548 EB (DSD), 1999/45 EB (DPD). 2004/42 og 13/01/2010.
Íslenskar reglugerðir 750/2008 og 866/2012.

15.2 Efnaöryggismat:

Efnaöryggismat hefur ekki farið fram.

16. Aðrar upplýsingar

Texti allra hættusetninga sem vikið er að á þessu öryggisblaði

H290	Getur verið ætandi fyrir málma
H302	Hættulegt við inntöku
H314	Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða
H318	Veldur alvarlegum augnskaða
H332	Hættulegt við innöndun
H335	Getur valdið ertingu í öndunarfærum

Útgáfa/Dags: 1/01.10.2015

Öryggisblað þetta er byggt á þeiri þekkingu sem fyrir liggar á útgáfudegi þess, um möguleg áhrif efnisins á heilsu, öryggi og umhverfi.

Það felur ekki í sér neina ábyrgð á efniseiginleikum og á einungis við um vörurna eins og hún kemur frá seljanda.

Það er alltaf á ábyrgð notanda vörurnar að nauðsynlegar öryggisráðstafanir séu gerðar og að þær séu í samræmi við gildandi lög og reglugerðir.

Notkun vörurnar er á ábyrgð notanda. Atvinnurekendur bera ábyrgð á útgáfu notkunarleiðbeininga sem eiga við þeirra vinnuumhverfi.

Frumheimild:

ENTACO N.V.

SAFETY DATA SHEET

NERTA ALKALINET 300

Útgáfa:

05.08.2013 Útgáfa 4

Kemur í stað:

12.01.2011