



## NERTA GLASNET AM24

ENT-011030

**Producent**

ENTACO N.V.  
Brandstraat 15  
B-9160 Lokeren Belgique-Belgie  
Tel. : 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be  
Olyckshändelse : Belgium: 0032 (0) 70 245 245

**Ansvarig för utsläppandet**

ENTACO N.V.  
Brandstraat 15  
B-9160 Lokeren Belgique-Belgie  
Tel. : 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be  
Olyckshändelse : Belgium: 0032 (0) 70 245 245

**AVSNITT 1 Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1. Produktbeteckning**

**Produktidentifikation** : Vätska.  
**Handelsnamn** : NERTA GLASNET AM24  
**Produktslag** : Rengöringsmedel.

**1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****Användningsområde**

**Användningssektorns kategori** : SU3: Industriella användningar: Användningar av ämnen som sådana eller i beredningar\* på industriella produktionsplatser  
SU22: Yrkesmässig användning: Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, kultur, tjänster, hantverkare)

**Varukategori** : Gäller inte.

**Kemisk produktkategori** : PC35: Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter)

**Processkategori** : PROC8a: Överföring av ämne eller beredning (fyllning/tömning) från/till kärl/stora behållare på platser som inte är särskilt avsedda för detta ändamål  
PROC10: Applicering med roller eller strykning  
PROC11: Icke-industriell sprayning

**Miljöavgivningskategori** : ERC8a: Omfattande spridande användning inomhus av processhjälpmedel i öppna system

**1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

**Företagsidentifikation** : ENTACO N.V.  
Brandstraat 15  
B-9160 Lokeren Belgique-Belgie  
Tel. : 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be

**Producent** : ENTACO N.V.  
Brandstraat 15  
B-9160 Lokeren Belgique-Belgie  
Tel. : 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be

**1.4. Telefonnummer för nödsituationer**

**Telefonnummer i nödfall** : Belgium: 0032 (0) 70 245 245

**AVSNITT 2 Farliga egenskaper****2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen**

**Classification EC 67/548 eller EC 1999/45**

**Faroklass och kategorikod(er), Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP)**

Inte reglerad.

**2.2. Märkningsuppgifter**

**Etikettering EC 67/548 eller EC 1999/45**

**Etikettering Reglering EC 1272/2008 (CLP)**

**Skyddsangivelser**



# SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 2

Reviderad utgåva nr. : 6

Datumn : 3 / 10 / 2012

Ersätter : 11 / 2 / 2011

## NERTA GLASNET AM24

ENT-011030

### AVSNITT 2 Farliga egenskaper /...

#### 2.3. Andra faror

Andra faror : Inga under normala förhållanden.

### AVSNITT 3 Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne / Framställning : Framställning.

#### 3.1./3.2. Ämne / Framställning

NERTA GLASNET AM24 : Ej klassificerad som farligt produkt (Direktiv 1999/45/EG).

Ämnen som är farliga för hälsa eller miljö (Direktiv 67/548/EEG) :

Ingredienser : Förordning (EG) nr 648/2004 den 31 mars 2004 för tvätt-och rengöringsmedel:

| Komponentnamn   | Innehåll              | CAS-nr    | EG-nr     | Index-nr     | REACH            | Klassificering  |
|-----------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------|------------------|---|
| 2-Propanol      | : Mellan 1 och 10 %   | 67-63-0   | 200-661-7 | 603-117-00-0 | 01-2119457558-25 | F: R11<br>R67<br>Xi; R36<br>-----<br>Flam. Liq. 2;H225<br>Eye Irrit. 2;H319<br>STOT SE3; H336 |
| Ammoniaklösning | : Mellan 0.01 och 1 % | 1336-21-6 | 215-647-6 | 007-001-01-2 | ----             | C; R34<br>N; R50<br>-----<br>Skin Corr. 1B;H314<br>Eye Dam. 1;H318<br>Aquatic Acute 1;H400    |

### AVSNITT 4 Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Första hjälpen : Lämplig första hjälpen behandling skall finnas omedelbart tillgänglig.
- Inandning : Flytta ut i friska luften. Vila vid behov. Vid symtom, sök läkare.
  - Kontakt med hud : Ta av nedsmutsade kläder och skor. Tvätta huden med mild tvål och vatten. Uppsök läkare om obehag eller irritation uppstår.
  - Kontakt med ögonen : Skölj genast rikligt med vatten. Kontakta omedelbart ögonläkare.
  - Förtäring : Skölj munnen. Framkalla inte kräkning. Uppsök läkare.

#### 4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

##### Symtomens ved bruk

- Inandning : Inandning av dimma kan orsaka andningsirritation.
- Hudkontakt : Upprepad eller långvarig hudkontakt kan orsaka irritation.
- Stänk i ögonen : Irriterande för ögonen vid direktkontakt.
- Förtäring : Förtäring av detta ämne innebär en hälsorisk.

#### 4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Gäller inte.

### AVSNITT 5 Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1. Släckmedel

Eldsläckningsmedel : Alla släckningsmedel.

#### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga data tillgängliga.

#### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

- Brandklass : Ej antändligt.
- Skyddas mot brand : Använd korrekt skyddsutrustning.

ENTACO N.V.

Brandstraat 15 B-9160 Lokeren Belgique-Belgie  
Tel. : 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be

Olyckshändelse : Belgium: 0032 (0) 70 245 245



## NERTA GLASNET AM24

ENT-011030

## AVSNITT 5 Brandbekämpningsåtgärder /...

**2.Särskilda brandbekämpningsrutiner** : Lakttag försiktighet vid bekämpning av brand där kemiska produkter är inblandande.

**Ringa in branden** : Använd vattenspray för att kyla ned exponerade ytor.

## AVSNITT 6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

**6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

**Personliga försiktighetsåtgärder** : Förse saneringspersonal med lämplig skyddsutrustning.

**6.2. Miljöskyddsåtgärder**

**Miljöskyddsåtgärder** : Förhindra att ämnet kommer i kontakt med avlopp eller kommunalt vatten.

**6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering**

**Saneringsmetoder** : Tvätta upp ev. utsläpp så snart som möjligt. Använd ett absorberande ämne. Spola/späd ut rester med vatten.

**6.4. Hänvisning till andra avsnitt**

Se avsnitt 8.

## AVSNITT 7 Hantering och lagring

**7.1. Försiktighetsmått för säker hantering**

**Hantering** : Hantera enl. industripraxis och säkerhetsbestämmelser. Får ej förvaras i närheten av livsmedel, drycker och djurfoder. Tvätta händer och andra utsatta delar med vatten och mild tvål före intag av mat och dryck, före rökning och efter arbetets slut.

**Tekniska skyddsåtgärder** : Både punktutslug och allmän rumsventilation krävs normalt.

**Allmänt** : Undvik all onödig avsnöring.

**7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

**Förvaring** : Lagra inte i korrosiv metall. Förvara endast i originalbehållaren i svaltt utrymme med god ventilation och. Behållaren skall vara tillsluten när den inte används.

**7.3. Specifik slutanvändning**

Gäller inte.

## AVSNITT 8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

**8.1. Kontrollparametrar**

**Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen** : 2-Propanol : TLV© -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 983  
Ammoniaklösning : TLV© -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 17

**Personliga försiktighetsåtgärder**

- **Andningsskydd** : Ingen speciell andningsskyddsutrustning rekommenderas under normala användningsförhållanden och god ventilation.
- **Händernaskydd** : Upprepad och längre hudkontakt : lampliga handskar.
- **Hudskydd** : Om hudkontakt eller förorening av kläder är troligt, använd skyddskläder. (EN 369)
- **Ögonskydd** : Skyddsglasögon. (EN 166)
- **Förtäring** : Rökning samt intag av mat och dryck får ej förekomma i samband med användning.
- Arbetshygien** : Tillse att det finns punktutslug och allmän rumsventilation för att minimera dammångkoncentrationer.



## NERTA GLASNET AM24

ENT-011030

## AVSNITT 9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

**9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper****9.1.a. Utseende**

Fysikalisk tillstånd vid 20°C : Vätska.

Färg : Blå.

**9.1.b. Lukt**

Lukt : Ammoniak.

**9.1.c. Luktgräns**

Inga data tillgängliga.

**9.1.d. pH**

pH-värde : ± 11,5

**9.1.e. Smältpunkt / Fryspunkt**

Inga data tillgängliga.

**9.1.f. Första kokpunkt - kokpunktsintervall**

Inga data tillgängliga.

**9.1.g. Flampunkt**

Flampunkt [°C] : 62

**9.1.h. Avdunstningshastighet**

Inga data tillgängliga.

**9.1.i. Brännbarhet**

Inga data tillgängliga.

**9.1.j. Explosionsgräns (Nevre - Övre)**

Inga data tillgängliga.

**9.1.k. Ångtryck**

Inga data tillgängliga.

**9.1.l. Ångdensitet**

Inga data tillgängliga.

**9.1.m. Relativ densitet**

Densitet : 0.985

**9.1.n. Löslighet**

Vattenlöslighet [vol/vol] : Fullständigt.

**9.1.o. Fördelningskoefficient : n-oktanol / vatten**

Inga data tillgängliga.

**9.1.p. Självantändningstemperatur**

Inga data tillgängliga.

**9.1.q. Termisk sönderdelning**

Inga data tillgängliga.

**9.1.r. Viskositet**

Inga data tillgängliga.

**9.1.s. Explosiva egenskaper**



## NERTA GLASNET AM24

ENT-011030

## AVSNITT 9 Fysikaliska och kemiska egenskaper /...

Inga data tillgängliga.

**9.1.t. Oxiderande egenskaper**

Inga data tillgängliga.

**9.2. Annan information**

Inga data tillgängliga.

## AVSNITT 10 Stabilitet och reaktivitet

**10.1. Reaktivitet**

Inga data tillgängliga.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Inga data tillgängliga.

**10.3. Risken för farliga reaktioner**

**Farliga reaktioner** : Inga under normala förhållanden.

**10.4. Förhållanden som ska undvikas**

Inga data tillgängliga.

**10.5. Oförenliga material**

**Material som bör undvikas** : Inga under normala förhållanden.

**10.6. Farliga sönderdelningsprodukter**

**Farliga sönderdelningsprodukter** : Inga under normala förhållanden.

**Farliga egenskaper** : Inga under normala förhållanden.

## AVSNITT 11 Toxikologisk information

**11.1. Information om de toxikologiska effekterna**

**Information om toxicitet** : Inga data tillgängliga.

**Akut toxicitet** : Inga data tillgängliga.

**Frätande/irriterande på huden** : Inga data tillgängliga.

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation** : Inga data tillgängliga.

**Luftvägs-/hudsensibilisering** : Inga data tillgängliga.

**Mutagenitet i könsceller** : Inga data tillgängliga.

**Cancerogenitet** : Inga data tillgängliga.

**Reproduktionstoxicitet** : Inga data tillgängliga.

**Specifik organtoxicitet – enstaka exponering** : Gäller inte.

**Specifik organtoxicitet – upprepad exponering** : Gäller inte.

**Fara vid aspiration** : Gäller inte.

## AVSNITT 12 Ekologisk information

**12.1. Toxicitet**

Inga data tillgängliga.



## NERTA GLASNET AM24

ENT-011030

## AVSNITT 12 Ekologisk information /...

Information om ekologiska effekter : Inga data tillgängliga.

**12.2. Persistens och nedbrytbarhet****Persistens - nedbrytbarhet**

: Biologiskt nedbrytbart.

Den/de tensid(er) som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. Data som stöder detta påstående finns till förfogande för medlemsstaternas behöriga myndigheter, och kommer att göras tillgängliga för dem vid direkt förfrågan, eller vid förfrågan från tillverkare av tvätt- och rengöringsmedel.

**Biologisk nedbrytning [%]**

: &gt;90% (OECD)

**AOX**

: 0

**12.3. Bioackumuleringsförmåga**

Inga data tillgängliga.

**12.4. Rörligheten i jord**

Inga data tillgängliga.

**12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Inga data tillgängliga.

**12.6. Andra skadliga effekter**

Inga data tillgängliga.

## AVSNITT 13 Avfallshantering

**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder**

Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

**Allmän**: Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall.  
Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

## AVSNITT 14 Transportinformation

Generell information : Oklassificerat.

## AVSNITT 15 Gällande föreskrifter

**15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

Se till att alla nationella/lokala bestämmelser följs up.

**Övrigt**

: Ingen.

**15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning**

Inga data tillgängliga.

## AVSNITT 16 Annan information

**Text av R-Fraser av § 3**: R11 : Mycket brandfarligt.  
R34 : Frätande.  
R36 : Irriterar ögonen.  
R50 : Mycket giftigt för vattenlevande organismer.  
R67 : Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.**Förteckning över relevanta H-fraser (Avsnitt 3)**: H225 - Mycket brandfarlig vätska och ånga.  
H314 - Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.  
H318 - Orsakar allvarliga ögonskador.  
H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation.



# SÄKERHETS DATABLAD

Sida : 7

Reviderad utgåva nr. : 6

Datum : 3 / 10 / 2012

Ersätter : 11 / 2 / 2011

**NERTA GLASNET AM24****ENT-011030****AVSNITT 16 Annan information /...**

H336 - Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

H400 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

**Revision** : 6  
**Tryckdatum** : 26 / 9 / 2013  
**Ytterligar information** : Udgåva - Se : \*

Detta datablads innehåll och utformning är i överensstämmelse med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 453/2010.

**FRISKRIVNINGSKLAUSUL** Informationen i detta datablad baseras på källor som med största sannolikhet kan betraktas som tillförlitliga. Dock lämnas inte nå garanti, vare sig uttalad eller underförstådd, om informationens korrekthet. ARCO har ingen kontroll över och i vissa fall ingen kännedom om förhållandena och metoderna för hantering förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Av detta och andra skäl påtar vi oss inget ansvar och friskriver oss uttryckligen från ansvar för förlust, skada eller kostnader som uppstår till följd av eller i samband med hantering, förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Detta datablad avser endast denna produkt och är eventuellt inte tillämpligt om produkten används som ingrediens i annan produkt.

**Slut på dokumentet**