

Blatt: 1

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 1 / 10 / 2012

Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

<u>Erzeuger</u> ENTACO N.V.

Brandstraat 15 B-9160 Lokeren Belgique-Belgie

Tel.: 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be

Im Notfall : Belgium: 070 245 245

Verantwortlich Verteiler

Lambda (Suisse) Sarmenstorferstr. 7

CH-5619 Büttikon Schweiz - Suisse

Tel.: +41 62 777 51 50 E-mail: info@lambdaswiss.ch Im

Notfall: Schweiz: +41 44 251 51 51 oder 145

ABSCHNITT 1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Identifizierung des Produkts : Flüssig.

Handelsname : NERTA FLOORNET FORTE

Art des Produkts : Reinigungs Produkt.

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten

wird

Gebrauch

VerwendungssektorKategorie : SU3: Industrielle Verwendungen: Verwendungen von Stoffen als solche oder in

Zubereitungen* an Industriestandorten

SU22: Gewerbliche Verwendungen: Öffentlicher Bereich (Verwaltung, Bildung,

Unterhaltung, Dienstleistungen, Handwerk)

Erzeugniskategorie : Nicht anwendbar.

Produktkategorie : PC35: Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkte auf

Lösungsmittelbasis)

: PROC8a: Transfer des Stoffes oder der Zubereitung (Beschickung/Entleerung) Verfahrenskategorie

aus/in Gefäße/große Behälter in nicht speziell für nur ein Produkt vorgesehenen

Anlagen

PROC10: Auftragen durch Rollen oder Streichen

PROC11: Nicht-industrielles Sprühen

Umweltfreisetzungskategorie : ERC8a: Breite dispersive Innenverwendung von Verarbeitungshilfsstoffen in

offenen Systemen

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenidentifikation : ENTACO N.V.

Brandstraat 15

B-9160 Lokeren Belgique-Belgie

Tel.: 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be

Name und Funktion der

Verantwortlicher Persons

: Werner Engels

Produzent : ENTACO N.V.

Brandstraat 15

B-9160 Lokeren Belgique-Belgie

Tel.: 00 32 9 340 60 60 E-mail: info@nerta.be

1.4. Notrufnummer

Notrufnummer : Belgium: 070 245 245

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

Gefahrenklasse, Gefahrenkategorie und Gefahrenkodierung, Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Totenkopf mit gekreuzten Knochen : Schwere Augenschädigung - Kategorie 1 - Gefahr - (CLP : Eye Dam. 1) - H318

2.2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

Lambda (Suisse) Im Notfall: Schweiz: 145



Blatt: 2

Durchgesehene Ausgabe Nr: 4

Datum: 1 / 10 / 2012

Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren (Fortsetzung)

Kennzeichnung nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP).

Gefahren Piktogramm(e)

Kod Gefahrenpiktogramm(e) : SGH05 Signalwort : Gefahr

Gefahrenhinweise : H318 - Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise

- Prävention : P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

: P305+P351+P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang - Reaktion behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit

entfernen. Weiter spülen.

P310 - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Sonstige Gefahren : Unter normalen Umstände kein.

2.3. Sonstige Gefahren

ABSCHNITT 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff / Zubereitung : Zubereitung.

3.1./3.2. Stoff / Zubereitung

Dieses Produkt ist nicht gefährlich.

Zusammensetzung : Verordnung (EG) Nr. 648/2004 vom 31. März 2004 on detergents:

< 5% : - EDTÁ 5% - 15% : - Nicht ionische Tenside

Duftstoffe Citral.

Bestandteilname		Inhalt	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH	Einstufung
Fettalkohol ethoxlat	:	Zwischen 1 und 10 %	68439-50-9	POLYMER		POLYMER	Xn; R22 Xi; R41
							Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302
Ethylenediaminetetraacetic acid, tetrasodium salt	:	Zwischen 1 und 10 %	64-02-8	200-573-9		01-2119486762-27	Xn; R22 Xi; R36
							Acute Tox. 4 (Oral);H302 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Inhalation);H332
Parfüm, Mischung	:	Zwischen 1 und 10 %					R10 Xn; R65 Xi; R38 R43 N; R50-53
							Asp. Tox. 1;H304 Flam. Liq. 3;H226 Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410
Parfüm, Mischung	:	Zwischen 0,01 und 1 %					R43 N; R51-53
							Skin Sens. 1;H317 Aquatic Chronic 2;H411

ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Erste-Hilfe-Maßnahmen : Geeignete Maßnahmen der Ersten Hilfe sollten sofort verfügbar sein.

Lambda (Suisse) Im Notfall: Schweiz: 145



Blatt: 3

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 1 / 10 / 2012

Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen (Fortsetzung)

- Einatmen : Frischluft zuführen. In Ruhe setzen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

- Hautkontakt : Verunreinigte Kleidung und Schuhe ablegen. Haut mit milder Seife/Wasser

waschen. Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen

einstellen.

Augenkontakt
 Sofort mit viel Wasser ausspülen. Sofort einen Augenarzt aufsuchen.
 Verschlucken
 Spülen die Mund. Kein erbrechen herbeiführen. Arzt aufsuchen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome bei der Verwendung

- Einatmen : Einatmen der Dämpfe kann Reizung der Atemwege hervorrufen.

- Hautkontakt : Wiederholter oder länger andauerender Hautkontakt kann Reizungen verursachen.

Augenkontakt : Augenreizung bei direktem Kontakt.

- Einnahme : Das Verschlucken diesen Materials hat Gesundheitsschäden zur Folge.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Löschmittel : Alle Löschmittel können angewend worden.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Es liegen keine Angaben vor.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Brandklasse : Nicht brennbar.

Brand- und Explosionsschutz : Angemessene Schutzkleidung ist zu tragen. **Besondere Massnahmen.** : Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer.

Eindämmen Feuers : Wassersprühstrahl zur Kühlung der betroffenen Bereiche verwenden.

ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Reinigungspersonal mit geeignetem Schutz versehen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsmethoden : Verschüttetes Produkt so bald wie möglich mit Hilfe von absorbierendem Material

aufnehmen. Rückstand mit Wasser wegschwemmen/ verdünnen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Abschnitt 8.

ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Handhabung : Produkte handhaben indem gute Industriehygiene und Sicherheitsmaßnahmen

beobachtet werden. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes de Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser

waschen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermittel fernhalten.

Lambda (Suisse) Im Notfall : Schweiz: 145



Blatt : 4

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 1 / 10 / 2012

Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung (Fortsetzung)

Technische Schutzmassnahmen : Gewöhnlich ist sowohl eine örtliche Luftabführung als auch eine allgemeine

Raumentlüftung erforderlich.

Allgemein : Behälter verschlossen halten.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung : Nicht in rostbarem Metall lagern. Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut

gelüfteten Ort, entfernt. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in

Gebrauch ist.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Persönliche Schutzmaßnahmen

- Atemschutzgerät : Unter normalen Bedingungen bei entsprechender Entlüftung wird kein besonderes

Atemschutzgerät empfohlen.

- Schutz für die Hände : Neopren- oder Gummihandschuhe benutzen.

Schutzhandschuhe tragen die chemikalienbeständig sind.(EN 374)

- Hautschutz : Unter normalen Bedingungen der vorgesehenen Verwendung wird keine

Spezialkleidung/Hautschutzausrüstung empfohlen.

- Augenschutz : Sicherheitsbrillen. (EN 166)

- **Einführung** : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Arbeitshygiene : Für örtliche Absaugung oder allgemeine Raumentlüftung ist zu sorgen, um

Dampfkonzentrationen so gering wie möglich zu halten.

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

9.1.a. Aussehen

Zustand bei 20 ℃ : Flüssig. **Farbe** : Grün.

9.1.b. Geruch

Geruch : Charakteristisch.

9.1.c. Geruchsschwelle

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.d. pH

pH-Wert : ± 12

9.1.e. Schmelzpunkt / Gefrierpunkt

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.f. Siedebeginn - Intervall der Siedepunkt

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.g. Flammpunkt

Nicht anwendbar.

9.1.h. Verdampfungsgeschwindigkeit

Lambda (Suisse) Im Notfall : Schweiz: 145



Blatt : 5

Durchgesehene Ausgabe Nr: 4

Datum: 1 / 10 / 2012

Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften (Fortsetzung)

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.i. Brennbarkeit

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.j. Explosionsgrenzen (Untere - Obere)

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.k. Dampfdruck

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.l. Dampfdichte

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.m. Relative Dichte

Dichte : 1.045

9.1.n. Löslichkeit

Löslichkeit in Wasser [vol/vol] : Komplett.

9.1.o. Verteilungskoeffizient : n-Oktanol / Wasser

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.p. Zündtemperatur

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.q. Thermische Zersetzung

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.r. Viskosität

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.s. Explosive Eigenschaften

Es liegen keine Angaben vor.

9.1.t. Oxidationseigenschaften

Es liegen keine Angaben vor.

9.2. Sonstige Angaben

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Es liegen keine Angaben vor.

10.2. Chemische Stabilität

Es liegen keine Angaben vor.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umstände kein.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Es liegen keine Angaben vor.

10.5. Unverträgliche Materialien

Nicht in Verbindung bringen mit : Unter normalen Umstände kein.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Lambda (Suisse) Im Notfall : Schweiz: 145



Blatt: 6

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 1 / 10 / 2012 Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität (Fortsetzung)

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Unter normalen Umstände kein. Gefährliche Eigenschaften : Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 11 Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Informationen über Giftigkeit : Es liegen keine Angaben vor.

: Es liegen keine Angaben vor. **Akute Toxizität** Ätz-/Reizwirkung auf die Haut : Es liegen keine Angaben vor.

Schwere Augenschädigung/-reizung : Es liegen keine Angaben vor.

Sensibilisierung der Atemwege/Haut : Es liegen keine Angaben vor. Keimzell-Mutagenität : Es liegen keine Angaben vor. Karzinogenität : Es liegen keine Angaben vor.

Reproduktionstoxizität : Es liegen keine Angaben vor. Spezifische Zielorgan-Toxizität bei : Nicht anwendbar.

einmaliger Exposition

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei

wiederholter Exposition

Aspirationsgefahr : Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 12 Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Es liegen keine Angaben vor.

Informationen über ökologische

Auswirkungen

: Es liegen keine Angaben vor.

: Nicht anwendbar.

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Persistenz - Abbaubarkeit : Ist biologisch abbaubar.

Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen) die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf

Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

: >90% (OECD) Biologische Abbaubarkeit [%]

: 0 **AOX**

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Es liegen keine Angaben vor.

12.4. Mobilität im Boden

Es liegen keine Angaben vor.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Es liegen keine Angaben vor.

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Es liegen keine Angaben vor.

Lambda (Suisse) Im Notfall: Schweiz: 145



Blatt: 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 1 / 10 / 2012 Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

ABSCHNITT 13 Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

Allgemeines : Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter

Sondermülldeponie entsorgen. Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen

Sicherheitsvorschriften.

ABSCHNITT 14 Angaben zum Transport

Allgemeine Nachrichten: Nicht klassifiziert.

ABSCHNITT 15 Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten. **Andere**: Keine.

EG Zusammensetzung der : < 5% : - EDTA

Detergentien 5% - 15% : - Nicht ionische Tenside

Duftstoffe Citral.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 16 Sonstige Angaben

Text von R-Sätze von § 3 : R10 : Entzündlich.

R22 : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

R36 : Reizt die Augen. R38 : Reizt die Haut.

R41: Gefahr ernster Augenschäden.

R43 : Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R50/53: Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig

schädliche Wirkungen haben.

R51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche

Wirkungen haben.

R65 : Gesundheitsschädlich : kann beim Verschlucken Lungenschäden

verursachen.

Auflistung der relevanten H-Sätze

(Abschnitt 3)

H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
 H302 - Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H304 - Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H315 - Verursacht Hautreizungen.

H317 - Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H318 - Verursacht schwere Augenschäden. H332 - Gesundheitsschädlich bei Einatmen. H400 - Sehr giftig für Wasserorganismen.

H410 - Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. H411 - Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Überarbeitung : 4

Druckdatum : 1 / 10 / 2012 Weitere Angaben : Revision - Siehe : *

Inhalt und Format dieses Sicherheisdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 453/2010 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

Lambda (Suisse) Im Notfall : Schweiz: 145



Blatt:8

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 1 / 10 / 2012 Ersetzt: 14 / 2 / 2011

NERTA FLOORNET FORTE

ENT-030806

ABLEHNUNG DER HAFTUNG. Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handbabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.

Ende des Dokumentes

Lambda (Suisse) Im Notfall : Schweiz: 145