	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 1 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
VIROCID F		Ersetzt : 22 / 2 / 2010
		865



C : Atzend



N : Umweltgefährlich



8 : Ätzende Stoffe.



9 : Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände

Gefahr



Erzeuger

CID LINES NV
 Waterpoortstraat, 2
 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
 Tel. + 32 57 21 78 77
 Fax +32 57 21 78 79
 info@cidlines.com

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

1.1. Produktidentifikator

Identifizierung des Produkts : Flüssig.
 Handelsname : VIROCID F
 Art des Produkts : Desinfektionsmittel.

1.2. Andere

Verwendung des Produktes : Industriell. Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.

1.3. - Firma

Firmenidentifikation : CID LINES NV
 Waterpoortstraat, 2
 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
 Tel. + 32 57 21 78 77
 Fax +32 57 21 78 79
 info@cidlines.com

1.4. Notfall-Telefonnummer

Notrufnummer : + 32 70 245 245

ABSCHNITT 2. Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

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

: Xn; R20/21/22
 C; R34
 R42/43
 N; R50

Gefahrenklasse und -kategorie nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP)

CID LINES NV

Waterpoortstraat, 2 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
 Tel. + 32 57 21 78 77
 Fax +32 57 21 78 79
 info@cidlines.com

Im Notfall : + 32 70 245 245

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 2 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
VIROCID F		865

ABSCHNITT 2. Mögliche Gefahren (Fortsetzung)

- **Gefahren für die Gesundheit** : Akute Toxizität, oral - Kategorie 4 - Achtung (CLP : Acute Tox. 4)
Akute Toxizität, inhalativ - Kategorie 4 - Achtung (CLP : Acute Tox. 4)
Hautätzend - Kategorie 1B - Gefahr (CLP : Skin Corr. 1B)
Schwere Augenschädigung - Kategorie 1 - Gefahr (CLP : Eye Dam. 1)
Sensibilisierung der Atemwege - Kategorie 1 - Gefahr (CLP : Resp. Sens. 1)
Sensibilisierung der Haut - Kategorie 1 - Achtung (CLP : Skin Sens. 1)
- **Physikalische Gefahren** : Entzündbare Flüssigkeiten - Kategorie 3 - Achtung (CLP : Flam. Liq. 3)
- **Umweltgefahren** : Gewässergefährdend - akut gewässergefährdend - Kategorie 1 - Achtung (CLP : Aquatic Acute 1)

2.2. Kennzeichnungselemente

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

• **Symbol(e)**



: C: Ätzend.
N: Umweltgefährlich.

• **R-Sätze**

: R20/21/22 : Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut.
R34 : Verursacht Verätzungen.
R42/43 : Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich.
R50 : Sehr giftig für Wasserorganismen.

• **S-Sätze**

: S23 : Gas, Rauch, Dampf, Aerosol nicht einatmen.
S24 : Berührung mit der Haut vermeiden.
S26 : Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
S28 : Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser abwaschen.
S35 : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
S36/37/39 : Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
S45 : Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).

Kennzeichnung nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP).

• **Gefahren Piktogramm(e)**



• **Gefahrenpiktogramm Code**

: SGH05 - SGH08 - SGH02 - SGH09

• **Signalwort**

: Gefahr

• **Gefahrenhinweise**

: H314 : Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H334 : Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.
H226 : Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H332 : Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
H302 : Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H317 : Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H400 : Sehr giftig für Wasserorganismen.


• **Piktogramme (Sicherheitshinweise)**



CID LINES NV

Waterpoortstraat, 2 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
Tel. + 32 57 21 78 77
Fax +32 57 21 78 79
info@cidlines.com

Im Notfall : + 32 70 245 245

	<h1>SICHERHEITSDATENBLATT</h1>	Blatt : 3 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
		Ersetzt : 22 / 2 / 2010
<h2>VIROCID F</h2>		<h3>865</h3>

ABSCHNITT 2. Mögliche Gefahren (Fortsetzung)



• Sicherheitshinweise

- Prävention

: P260 : Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
P273 : Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

- Reaktion

: P303: IBEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar) : Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Mit reichlich Wasser und Seife waschen.
P304+P340: BEI EINATMEN : An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Gezielte Behandlung dringend erforderlich.
P305: BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN : Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen entfernen, sofern leicht möglich. Weiter ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Gezielte Behandlung.
P301+P330+P331+P310+P321: BEI VERSCHLUCKEN : Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Gezielte Behandlung.

2.3. Sonstige Gefahren

Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff / Zubereitung	: Zubereitung.					
Bestandteilname	Inhalt	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH	Einstufung
Glutaraldehyd	: 15 - 30 %	111-30-8	203-856-5	605-022-00-X	01-2119455549-26	T; R23/25 C; R34 R42/43 N; R50 ----- Acute Tox. 3 (inhal) Acute Tox. 3 (oral) Skin Corr. 1B Eye Dam 1 Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1
Isopropanol	: 5 - 15 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	-----	F; R11 R67 Xi; R36 ----- Flam. Liq. 2 Eye irrit 2 STOT SE 3
Didecyldimethylammoniumchlorid	: 5 - 15 %	7173-51-5	230-525-2	612-131-00-6	-----	Xn; R22 C; R34 ----- Skin Corr. 1B Eye Dam 1 Acute Tox. 4 (oral)
Benzalkonium chloride	: 5 - 15 %	68424-85-1	270-325-2	-----	-----	Xn; R21/22 C; R34 N; R50 (M fact. = 10) ----- Skin Corr. 1B Eye Dam 1 Acute Tox. 4 (skin) Acute Tox. 4 (oral) Aquatic Acute 1
Alcohol(C11)EO(2-5)	: 1 - 5 %	68131-39-5	500-195-7	-----	-----	Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam 1 Acute Tox. 4 (oral)

CID LINES NV

Waterpoortstraat, 2 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
Tel. + 32 57 21 78 77
Fax +32 57 21 78 79
info@cidlines.com

Im Notfall : + 32 70 245 245

	<h1>SICHERHEITSDATENBLATT</h1>	Blatt : 4 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
		Ersetzt : 22 / 2 / 2010
<h2>VIROCID F</h2>		<h3>865</h3>

ABSCHNITT 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Erste Hilfe

- Einatmen : Einatmen von Frischluft gewährleisten. In Ruhe setzen. Sofort einen Arzt aufsuchen. Ruhe. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.
- Hautkontakt : Kontaminierte Kleidung ablegen und alle exponierten Hautpartien mit milder Seife und Wasser abwaschen, anschließend mit warmem Wasser abspülen.
- Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser ausspülen. Sofort einen Arzt aufsuchen.
- Einnahme : Spülen die Mund. Wegen der schädigenden Nebenwirkungen kein Erbrechen herbeiführen. Nach Krankenhaus senden.

4.2. Wichtigste akute und verzögerte Symptome und Auswirkungen

Es liegen keine Angaben vor.

4.3. Angaben zu einer gegebenenfalls benötigten sofortigen ärztlichen Hilfe und Spezialbehandlung

Hinweis für den Arzt : Es kann eine fortgesetzte Beobachtung angezeigt erscheinen.

ABSCHNITT 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Löschmittel : Alle Löschmittel können angewendet werden.

5.2. Besondere, von dem betreffenden Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefährliche Verbrennungsprodukte : Die thermische Zersetzung verursacht : Ätzende Dämpfe.

5.3. Besondere Schutzmaßnahmen für die Brandbekämpfung

- Brandklasse** : Nicht brennbar.
- Brand- und Explosionsschutz** : Brandbereich nicht ohne ausreichendes Schutzgerät einschließlich Atemschutzgerät betreten.
- Besondere Maßnahmen.** : Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer.
Es ist zu vermeiden (abzulehnen), daß zur Brandlöschung verwendetes Wasser in die Umwelt gelangt.
- Eindämmen des Feuers** : Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen.

ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Das verschüttete Material sollte von geschultem Reinigungspersonal, das mit ausreichendem Atem- und Augenschutz ausgerüstet ist, beseitigt werden.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.
Falls das Produkt in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die Behörden zu benachrichtigen.

6.3. Methoden und Material für Eindämmung und Reinigung


- Nach Verschütten/Auslaufen/ Gasaustritt** : Material sammeln und in einen bereitgestellten Container legen.
- Spezielle Vorsichtsmaßnahmen** : Die Waschwässer für eine spätere Eliminierung wiedergewinnen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

CID LINES NV

Waterpoortstraat, 2 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
Tel. + 32 57 21 78 77
Fax +32 57 21 78 79
info@cidlines.com

Im Notfall : + 32 70 245 245

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 5 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
VIROCID F		865

ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung (Fortsetzung)

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 7. Handhabung und Lagerung

7.1. Vorsichtsmaßnahmen für eine sichere Handhabung

- Handhabung** : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermittel fernhalten. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.
- Persönliche Schutzmaßnahmen** : Behälter verschlossen halten. Für sofortiges entfernen von der Haut, aus den Augen und von der Kleidung ist zu sorgen.
- Technische Schutzmaßnahmen** : Gewöhnlich ist sowohl eine örtliche Luftabführung als auch eine allgemeine Raumentlüftung erforderlich.

7.2. Bedingungen für eine sichere Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

- Lagerung** : Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort, entfernt. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.
Nicht in rostbarem Metall lagern.

7.3. Spezifische Endverwendungszwecke

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

- Persönliche Schutzausrüstung**
- **Atemschutzgerät** : Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.
Wenn bei der Handhabung dieses Materials Partikel in die Luft austreten, sind zugelassene Staub- oder Nebelmasken zu verwenden.
 - **Hautschutz** : Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.
 - **Augenschutz** : Schutzbrille oder Gesichtsschutz mit Sicherheitsgläsern.
 - **Schutz für die Hände** : Schutzhandschuhe.
 - **Einführung** : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
- Arbeitshygiene** : Notvorrichtungen für Augenspülungen für Erste-Hilfe- Maßnahmen bei der Behandlung von Erfrierungsverletzungen sollten dort, wo eine potentielle Exposition eintreten kann, in unmittelbarer Nähe verfügbar sein.
Für örtliche Absaugung oder allgemeine Raumentlüftung ist zu sorgen.

8.2. Berufsbedingte Expositionsgrenzen

Glutaraldehyd : TLV© -TWA [ppm] : 0,2
 Glutaraldehyd : TLV© -TWA [mg/m³] : 20
 Isopropanol : TLV© -TWA [mg/m³] : 983
 Isopropanol : TLV© -TWA [ppm] : 400

ABSCHNITT 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften


• Aussehen

Zustand : Flüssig.

CID LINES NV

Waterpoortstraat, 2 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
 Tel. + 32 57 21 78 77
 Fax +32 57 21 78 79
 info@cidlines.com

Im Notfall : + 32 70 245 245

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 6 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
VIROCID F		Ersetzt : 22 / 2 / 2010
		865

ABSCHNITT 9. Physikalische und chemische Eigenschaften (Fortsetzung)

Farbe	: Farblos bis Hell-Gelb.
• Geruch	
Geruch	: Aldehyd.
• pH	
pH-Wert (konz. produkt)	: ca.4,5
• Schmelzpunkt / Gefrierpunkt	
Gefrierpunkt [°C]	: -10
• Siedebeginn - Intervall der Siedepunkt	
Siedeende [°C]	: > 90
• Flammpunkt	
Flammpunkt [°C]	: 45
• Relative Dichte	
Dichte	: ca 1.050
• Löslichkeit	
Löslichkeit in Wasser	: Komplet.
• Zündtemperatur	
Zündtemperatur [°C]	: Es liegen keine Angaben vor.
• Viskosität	
Viskosität bei 25°C [mPa.s]	: < 50

9.2. Sonstige Angaben

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 10. Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Es liegen keine Angaben vor.

10.2. Stabilität

Es liegen keine Angaben vor.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen : Berührung vermeiden mit : : stro,g acids. strong oxidizing agents.

Gefährliche Eigenschaften : Unter normalen Umstände kein.

10.4. Zu vermeidenden Zuständen


Es liegen keine Angaben vor.

10.5. Stoffe zu vermeiden

Es liegen keine Angaben vor.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Die thermische Zersetzung verursacht : Ätzende Dämpfe.

	<h1>SICHERHEITSDATENBLATT</h1>	Blatt : 7 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
<h2>VIROCID F</h2>		<h3>865</h3>

ABSCHNITT 11. Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

- Informationen über Giftigkeit** : Giftig beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut.
Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut.
Ätzend für die Augen, Atmungsorgane und die Haut. Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Gesundheitsschädlich beim Einatmen.
- Akute Toxizität** : Ätzend für die Augen und die Haut.
- Ratte, Inhalation LC50 [mg/kg]** : Es liegen keine Angaben vor.
- Empfindung** : Sensibilisierung durch Einatmen möglich.
Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

ABSCHNITT 12. Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

- Über Zutaten** : Dieses Produkt enthält gefährliche Bestandteile für die Umwelt.

12.2. Persistenz - Abbaubarkeit

- Biologische Abbaubarkeit 648/CEE/2004:** : Leicht biologisch abbaubar. > 60% BOD, 28 Tage, Closed Bottle Test (OECD). Der Tensids (n) in dieser Zubereitung entspricht (entsprechen) mit der biologischen Abbaubarkeit Kriterien gemäß der Verordnung (EG) No.648/2004 über Detergenzien. Die Daten zur Untermauerung dieser Behauptung sind bei den zuständigen Behörden der Mitgliedstaaten und zur Verfügung gestellt werden, die ihnen auf ihre direkte Anfrage oder auf Antrag eines Waschmittel-Hersteller.

12.3. Bioakkumulationspotential

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

- Informationen über ökologische Auswirkungen** : Dieses Produkt enthält gefährliche Bestandteile für die Umwelt.
Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
- WGK-Klasse (Deutschland)** : 2

ABSCHNITT 13. Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

- Entsorgung** : Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen.
Wegen der Toxizität Problemüll.
Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

ABSCHNITT 14. Angaben zum Transport

14.1. UN Nr

Allgemeine Nachrichten

CID LINES NV

Waterpoortstraat, 2 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
Tel. + 32 57 21 78 77
Fax +32 57 21 78 79
info@cidlines.com

Im Notfall : + 32 70 245 245

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 8 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
VIROCID F		865

ABSCHNITT 14. Angaben zum Transport (Fortsetzung)

- UN Nr : 1760

14.2. Versandbezeichnung (Proper Shipping Name)

- Korrekte Transportbezeichnung : UN 1760 Ätzender flüssiger Stoff, n.a.g. (Benzalkonium chloride, Glutaraldehyd), 8, III

14.3. Einstufungsgefahr

19 Gefahrzettel



: 8
9E

Terrestrisch Transport

- ADR/RID : Gruppe : III
Klasse : 8

- H.I. nr : 80

- ADR Klasse : 8

Meer transport

- GGVSee/IMO-IMDG code : Klasse 8

Verpackungsgruppe IMO : III

- IMDG-Marine pollut. : YES ò

- EMS-Nr : F-A S-B

Luft Transport

- ICAO/IATA-DGR : Packaging instructions cargo : 820
Packaging instructions passenger: 818

- Richtiger technischer Name : CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (Glutaraldehyde, Alkyldimethylbenzylammoniumchloride)

- IATA - Klasse : 8

Verpackungsgruppe IATA : III

Verpackung Gruppe ONU : III

14.4. Verpackungsgruppe

- ADR Verpackungsgruppe : III

14.5. Umweltgefährdung

Nach Verschütten und/oder Auslaufen : Auch kleinere ausgelaufene oder verschüttete Mengen sofort beseitigen wenn möglich, ohne unnötiges Risiko.

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Benutzer

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Der Fahrer soll im Falle eines Brandes der Ladung keine Massnahmen nehmen.

Kein offenes Feuer. Rauchverbot.
Unbefugte fernhalten.

SOFORT FEUERWEHR UND POLIZEI BENACHRICHTINGEN.

Zusätzliche Information

14.7. Bulk Transport - Anhang II MARPOL 73/78 - IBC

Nicht klassifiziert.

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 9 / 9
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 8
		Datum : 28 / 3 / 2011
		Ersetzt : 22 / 2 / 2010
VIROCID F		865

ABSCHNITT 15. Rechtsvorschriften

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

Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 16. Sonstige Angaben

Auflistung der relevanten R-Sätze (Punkt 3)	: R11 : Leichtentzündlich. R21/22 : Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken. R22 : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R23/25 : Giftig beim Einatmen und Verschlucken. R34 : Verursacht Verätzungen. R36 : Reizt die Augen. R41: Gefahr ernster Augenschäden. R42/43 : Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich. R50 : Sehr giftig für Wasserorganismen. R67 : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
Auflistung der relevanten Symbole (Punkt 3)	: C: Ätzend. Leichtentzündlich. N: Umweltgefährlich. Giftig. Reizend.
Weitere Angaben	: Keine.

Inhalt und Format dieses Datenblattes über die Produktsicherheit (SDB) entsprechen der "REACH" Regulation der EG-Kommission, EC 1907/2006

ABLEHNUNG DER HAFTUNG Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. 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 Handhabung, 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

CID LINES NV

Waterpoortstraat, 2 B-8900 Ieper Belgique-Belgie
 Tel. + 32 57 21 78 77
 Fax +32 57 21 78 79
 info@cidlines.com

Im Notfall : + 32 70 245 245

