

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>SICHERHEITSDATEN-BLATT</b> | Blatt : 1  |
|                               | Revision nr : 0                                    |
| <b>THULE OMNI CLEANER</b>     | Datum : 26/5/2011                                  |
|                               | Ersetzt : 0/0/0                                    |
|                               | <b>REF21000700</b><br><small>www.lisam.com</small> |

**Verantwortlich Verteiler**

Thule NV  
Kortrijkstraat 343  
8930 Menen Belgie-Belgique  
Notruf-Nr : +32 (0)70.245.245

**1. Identifizierung des Produkts / Firmenidentifizierung**

Identifizierung des Produkts : Wässrige Lösung.  
Art der Produktes : Reinigund Produkt.  
Gebrauch : Häuslich.  
Firmenidentifizierung : Sehen Verteiler.

**2 Identifizierung der Gefahren**

Redewendungen für Risiken : Könnte Kontakt mit den Augen Reizungen verursachen.  
Symptome bei der Verwendung  
- Hautkontakt : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Hautgefährdung dar.  
- Augenkontakt : Rötung, Schmerz.  
- Verschlucken : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung durch Einnahme dar.

**3 Informationen über Zutaten**

Dieses Produkt wird als nicht gefährlich angesehen, enthält aber gefährliche Bestandteile.

| Bestandteilname             | Wert(e)     | CAS nr / EINECS nr / EG Index         | Symbol(e) | R-Sätze |
|-----------------------------|-------------|---------------------------------------|-----------|---------|
| <u>Triethanolamine</u>      | : 1 bei 5 % | 102-71-6 / 203-049-8 / -----          | Xi        | 36      |
| <u>Ammoniumchlorid</u>      | : 1 bei 5 % | 12125-02-9 / 235-186-4 / 017-014-00-8 | Xn        | 22-36   |
| <u>1-propoxy-propanol-2</u> | : 1 bei 5 % | 1569-01-3 / 216-372-4 / -----         | F         | 10      |

**4. Erste Hilfemaßnahmen**

Erste Hilfe  
- Einatmen : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.  
- Hautkontakt : Haut gründlich mit milder Seife/Wasser waschen.  
- Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser ausspülen. Notarzt aufsuchen, wenn Schmerzen, Blinzeln, Tränen oder Rötung anhalten.  
- Verschlucken : Spülen die Mund.

**5. Maßnahmen bei Unfällen und Bränden**

Löschmittel : Wassersprühstrahl. Alle Löschmittel können angewend worden.  
Besondere Massnahmen. : Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer.

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Reinigungspersonal mit geeignetem Schutz versehen.  
Umweltschutzmaßnahmen : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.  
Nach Verschütten/Auslaufen/Gasaustritt : Für Rückgewinnung sammeln oder mit entsprechendem Material aufsaugen. Rückstände verdünnen und wegspülen.

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>SICHERHEITSDATEN-BLATT</b> | Blatt : 2  |
|                               | Revision nr : 0                                    |
| <b>THULE OMNI CLEANER</b>     | Datum : 26/5/2011                                  |
|                               | Ersetzt : 0/0/0                                    |
|                               | <b>REF21000700</b><br><small>www.lisam.com</small> |

### 7. Schutzmaßnahmen, Lagerung und Handhabung

|            |  |
|------------|--|
| Allgemein  | : Behälter verschlossen halten.  |
| Lagerung   | : In trockener, gutgelüfteter Umgebung lagern.<br>Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.                               |
| Handhabung | : Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen. |

### 8. Expositionsüberwachung/persönlicher Schutz

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Persönliche Schutzausrüstung |  |
| - Atemschutz                 | : Unter normalen Bedingungen bei entsprechender Entlüftung wird kein besonderes Atemschutzgerät empfohlen.                 |
| - Hautschutz                 | : Unter normalen Bedingungen der vorgesehenen Verwendung wird keine Spezialkleidung/Hautschutzausrüstung empfohlen.        |
| - Augenschutz                | : Nicht erforderlich.  |
| - Einführung                 | : Einnahme unwahrscheinlich.   |
| Arbeitshygiene               | : Für ausreichende Entlüftung ist zu sorgen, damit Staub- bzw. Dampfkonzentrationen so gering wie möglich gehalten werden. |

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Physikalische Form    | : Flüssig.  |
| Farbe                 | : Hell.     |
| Geruch                | : Weich.    |
| pH-Wert               | : 9         |
| Dichte                | : 1.01      |
| Löslichkeit in Wasser | : Komplett. |

### 10. Stabilität und Reaktivität

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Gefährliche Zersetzungsprodukte | : Es liegen keine Angaben vor.                    |
| Gefährliche Reaktionen          | : Reagiert mit : Starke Oxydationsmittel. Laugen. |

### 11. Angaben zur Toxikologie

|              |                                |
|--------------|--------------------------------|
| Über produkt | : Es liegen keine Angaben vor. |
|--------------|--------------------------------|

### 12. Angaben zur Ökologie

|              |                                |
|--------------|--------------------------------|
| ÜBER PRODUKT | : Es liegen keine Angaben vor. |
|--------------|--------------------------------|

### 13. Berücksichtigungen bei der Entsorgung

|            |   |
|------------|---|
| Entsorgung | : Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften. |
|------------|---|

### 14. Transportinformationen

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Allgemeine Nachrichten | : Nicht geregelt. |
|------------------------|-------------------|

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>SICHERHEITSDATEN-BLATT</b> | Blatt : 3  |
|                               | Revision nr : 0                                    |
| <b>THULE OMNI CLEANER</b>     | Datum : 26/5/2011                                  |
|                               | Ersetzt : 0/0/0                                    |
|                               | <b>REF21000700</b><br><small>www.lisam.com</small> |

### 15. Durchführungsinformationen

Symbol(e) : Keine.  
R-Sätze : Keine.  
S-Sätze : Keine.

### 16. Weitere Hinweise

Weitere Angaben : R10 : Entzündlich.  
R22 : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.  
R36 : Reizt die Augen.

Inhalt und Format dieses Datenblattes über die Produktsicherheit (SDB) entsprechen der Direktive 2001/59/EG der EG-Kommission.

**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 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**