

Produktname: **OLINEUM**

Druckdatum: überarbeitet am: 08.10.06

Seite 1/5

1. Stoff-Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: **OLINEUM**

Angaben zum Hersteller/Lieferanten:

Hersteller / Lieferant: **Burtex-Chemie GmbH
Erich-Hoepner-Ring 23
42369 Wuppertal**

Auskunftgebender Bereich:

Telefon: 0202 / 75890771

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Zubereitung:

Natürliche Fettsäuren (Öle in wässriger Lösung), Sikkative, Hilfsstoffe, Eisenoxide.

Identifikationsnummer (n):

Zusätzliche Hinweise: **Keine bekannt**

3. Mögliche Gefahren:

Keine bekannt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise:
nach Einatmen:
nach Hautkontakt:
nach Augenkontakt:
nach Verschlucken:

**Allgemeine Sauberkeit beachten!
Entfällt
Mit Wasser abwaschen.
Gründlich mit viel Wasser ausspülen.
Mund mit viel Wasser ausspülen,
Erbrechen herbei führen,
Arzt konsultieren, Datenblatt mitführen.
Keine Angaben**

Hinweise für den Arzt:

Produktname: **OLINEUM**

Druckdatum: überarbeitet am: 08.10.06

Seite 2/5

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

geeignete Löschmittel: **Nicht brennbar**

ungeeignete Löschmittel: **Nicht geprüft**

Gefährdung durch entstehende Gase: ./.

Besondere Schutzausrüstung: ./.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: **Augen und Hautkontakt vermeiden.**

Umweltschutzmaßnahmen: **Bei Entweichung größerer Mengen eindämmen.**

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: **Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen, Restmenge mit viel Wasser spülen.**

Zusätzliche Hinweise: **Keine**

7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung: **Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.
Rutschgefahr beim Verschütten auf dem Boden. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Bearbeitung sorgen.**

Lagerung: **Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren.
Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen!**

Produktname: **OLINEUM**

Druckdatum: überarbeitet am: 08.10.06

Seite: 3/5

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Persönliche Schutzausrüstung: ./.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz: **Nicht erforderlich**

Handschutz: **Empfehlenswert/Schutzhandschuhe**

Augenschutz: **Empfehlenswert/Schutzbrille**

Körperschutz: **Normale Arbeitskleidung**

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: **Flüssig**
Farbe: **Braun**
Geruch: **Leicht ölig**

Chemische Eigenschaften:

Zustandsänderung:

Siedepunkt: -
Schmelzpunkt: -
Flammpunkt: -
Zündtemperatur: -
Explosionsgrenzen: -
Dampfdruck: -
Dichte: **1,0 (20°C)**
Löslichkeit in Wasser: **Unbegrenzt**
PH- Wert: **(bei 7,0/L H2 =) (20° C)**
Viskosität: **22 sec. DIN 4 (20° C)**
Produktkategorie: **f Typ Wb**
max. VOC-Gehalt: **2g/l**

Produktname: **OLINEUM**

Druckdatum:

überarbeitet am: 08.10.06

Seite 4/5

10. Stabilität und Reaktivität:

Zu vermeidende Bedingungen: **Frost und Sonneneinstrahlung!**

Zu vermeidende Stoffe: **Keine bekannt**

Gefährliche Zersetzungsprodukte: **Keine bekannt**

11. Angaben zur Toxikologie:

Akute Toxizität: **Nicht toxisch**

Lokale Effekte:

Haut: *.i.*

Schleimhaut: *.i.*

Weitere Angaben: **Keine**

12. Angaben zur Ökologie:

Biologisch abbaubar

allgemeine Hinweise: **Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.**

Wassergefährdungsklasse: **n.w.g lt. Anhang 4 Nr. 3 der VwVwS v. 17.05.99**

13. Hinweise zur Entsorgung:

Produkt

Empfehlung:

Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Abfallschlüssel-Nr.:

55512

EAK-Schlüssel:

08 01 03

Nachweispflicht:

.i.

Ungereinigte Verpackungen

Empfehlung:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben.

Produktname: **OLINEUM**

Druckdatum: überarbeitet am: 08.10.06

Seite 5/5

14. Transportvorschriften:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften:

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien
Kennbuchstabe(n) und Gefahrenbezeichnung(en)
Gefahrbestimmende Komponenten
zur Etikettierung: **Keine**

R-Sätze: -

S-Sätze: -

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:

Wassergefährdungsklasse: **n.w.g lt. Anhang 4 Nr. 3 der VwVwS vom 17.05.99**
UVV: **Verarbeiten von Beschichtungsstoffen**
(VGB 23).

BG-Merkblatt: -

Nationale Vorschriften (A): **Siehe auch landesspezifische**
Gesetze/Verordnungen.

16. Sonstige Angaben:

Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitsanforderungen
des Produktes und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.
Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.
