

Verdüner für Deck-Gold

Material-Nr		Version	1.1
Spezifikation	128118	Überarbeitet am	02.01.2002
VA-Nr		Druckdatum	30.03.04
		Seite	1 von 4

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**Produktinformation**

Handelsname	:	Verdüner für Deck-Gold
Firma	:	DeguDent GmbH Postfach 1364 D-63403 Hanau
Telefon	:	+49 (0)6181/59-5767
Telefax	:	+49 (0)6181/59-5879
Notrufnummer	:	+49 (0)180 / 23 24-555

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN• **2-(2-Butoxyethoxy)-ethylacetat**

CAS-Nr.

124-17-4

EG-Nr.

204-685-9

3. MÖGLICHE GEFAHREN

entfällt

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**Allgemeine Hinweise**

Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen.

Einatmen

Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern.

Bei Atemstillstand Atemspende.

Hautkontakt

Sofort mit viel Wasser abwaschen.

Augenkontakt

Bei geöffnetem Lidspalt sofort gründlich mindestens 5 Minuten mit viel Wasser spülen.

Verschlucken

Arzt konsultieren.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**Geeignete Löschmittel**Wassersprühstrahl, Wasserdampf, Kohlendioxid (CO₂), Löschpulver**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel**

Wasservollstrahl

Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung

Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

Verdüner für Deck-Gold

Material-Nr		Version	1.1
Spezifikation	128118	Überarbeitet am	02.01.2002
VA-Nr		Druckdatum	30.03.04
		Seite	2 von 4

Bildung zünd- oder explosionsfähiger Dampf- / Luftgemische möglich.
Explosionsgefahr bei Bränden.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Die bei Bränden übliche Schutzausrüstung verwenden.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Personen fernhalten und auf windzugewandter Seite bleiben.

Umweltschutzmaßnahmen

Produkt nicht in folgende Kompartimente gelangen lassen:

Erdreich
Gewässer
Kanalisation

Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen, z. B.: inertem Aufsaugmittel, Kieselgur, Sand.

Zusätzliche Hinweise

Alle Zündquellen entfernen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**Handhabung****Hinweise für sichere Handhabung**

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Lagerung**Anforderung an Lagerräume und Behälter**

gut belüftet

Dämpfe können in geschlossenen Lagerräumen und während der Verarbeitung freigesetzt werden.

Behälter trocken und dicht geschlossen halten - auch Leergut.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten****Technische Schutzmaßnahmen**

Lösungsmittel-Dämpfe absaugen.

Persönliche Schutzausrüstung**Atemschutz**

Bei hohen Gas- / Dampfkonzentrationen Atemschutzgerät mit Filter A Farbe braun anlegen.

Beim Umgang mit:

Halogene

Atemschutzgerät mit Filter AX Farbe braun

Handschutz

Schutzhandschuhe aus folgenden Materialien tragen: lösemittelbeständigem Material.

Verdüner für Deck-Gold

Material-Nr		Version	1.1
Spezifikation	128118	Überarbeitet am	02.01.2002
VA-Nr		Druckdatum	30.03.04
		Seite	3 von 4

Vorbeugender Hautschutz

Augenschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz

Haut- und Körperschutz

Verschmutzung der Kleider durch Produkt vermeiden.

Hygienemaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor Pausen und Arbeitsende Hände und/oder Gesicht waschen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**Erscheinungsbild**

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch

Sicherheitsrelevante Daten

Siedepunkt/Siedebereich	238 - 248 °C
Flammpunkt	102 °C
Methode:	DIN 51758
Zündtemperatur	265 °C
Methode:	DIN 51794
Untere Explosionsgrenze	1 %(V)
Obere Explosionsgrenze	5,3 %(V)
Dichte	0,980 g/cm ³ (20 °C)

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen Bei Erwärmung über den Flammpunkt und / oder beim Versprühen oder Vernebeln können sich mit Luft zündfähige Gemische bilden.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute orale Toxizität	LD50 Ratte: > 6.500 mg/kg
Akute inhalative Toxizität	LC50 Ratte: > 74 mg/l / 4 h
Akute dermale Toxizität	LD50 Kaninchen: > 5.400 mg/kg
Erfahrung am Menschen	Beim Umgang mit diesem Produkt sind schädigende Wirkungen bisher nicht bekannt geworden.

Verdüner für Deck-Gold

Material-Nr		Version	1.1
Spezifikation	128118	Überarbeitet am	02.01.2002
VA-Nr		Druckdatum	30.03.04
		Seite	4 von 4

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)**

Weitere Angaben: Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation verhindern.

Verhalten in Umweltkompartimenten**Ökotoxische Wirkungen**

Ökotoxikologische Untersuchungen zu diesem Produkt liegen nicht vor.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**Verunreinigte Verpackungen**

Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

Abfallschlüssel Nr.

180 105 Gebrauchte Chemikalien und Medizinprodukte (EU)

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**Transport/weitere Angaben**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. VORSCHRIFTEN**Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien**

Weitere Angaben Gemäß Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG):
keine Kennzeichnung

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse WGK 1 - schwach wassergefährdend
Einstufung nach VwVwS, Anhang 2

16. SONSTIGE ANGABEN**Weitere Information**

Abänderungen von der letzten Ausgabe werden am Rand hervorgehoben werden. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben.

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben. Wir verbinden damit jedoch keine Eigenschaftszusicherungen und Qualitätsbeschreibungen.