



Sicherheitsdatenblatt

4455 BONDEX Isolier und Allgrund

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Erstellt am: 04-03-2008/ LKL Ersetzt: 15-01-2003	Händler: Dyrup GmbH Klosterhofweg 64, D-41199 Mönchengladbach Tel 2166 96 46. Fax 2166 964700 Wienerbergstrasse 11/12, A-1100 Wien Tel.:+43 (0) 1 99 460 64 24 Fax: Notrufnummer: (+49) - (030) 19240 (Giftnotrufzentrale Berlin) E-Mail: productsafety@dyrup.de
Produktverwendung: Isoliergrund, wasserbasiert	
Handelsname 4455 BONDEX Isolier und Allgrund	

2. Mögliche Gefahren

Zusätzliche Informationen Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der EG Zubereitungsrichtlinien.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

EINECS-Nr.	CAS-Nr.	Substanzen	Klassifizierung	G/G%
215-222-5	1314-13-2	Zinkoxid	N;R50/53	< 0,5
<i>Vollständiger Text der R-Sätze - siehe Abschnitt 16.</i>				

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen Patient an die frische Luft bringen, und unter Aufsicht ausruhen lassen. Bei Unwohlsein Arzt konsultieren.
Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Betroffenen ruhig lagern und unter Überwachung halten. Bei anhaltenden Symptomen Arzt konsultieren.
Haut Beschmutzte Kleidung entfernen. Anschließend mit Wasser und Seife reinigen. Bei anhaltender Hautreizung einen Arzt konsultieren.
Augen Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Eventuelle Kontaktlinsen entfernen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
Sonstige Informationen Das Sicherheitsdatenblatt dem behandelnden Arzt zeigen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Mit Pulver, Schaum oder Kohlensäure löschen. Wasservollstrahl nicht verwenden, da dadurch das Feuer verbreitet werden kann.
Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung: Entfällt.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mit Granulat oder gleichwertigem nicht entzündbarem Saugmaterial aufnehmen und in geeignete Behälter füllen. Entsorgung siehe Abschnitt 13.
Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Siehe Abschnitt 12. Bei Gefahr von Freisetzung des Produktes in die Umwelt - zuständige Behörde informieren.
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Den Bereich belüften. Alle Zündquellen entfernen. Schutzmaßnahmen siehe Abschnitt 8.

Erstellt am: 04-03-2008/LKL
Ersetzt: 15-01-2003

4455 BONDEX Isolier und Allgrund

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Aerosole nicht einatmen. Berührung mit Haut vermeiden. Siehe Abschnitt 8.

Lagerung

Nur im Originalbehälter lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Frostfrei lagern und transportieren.

Lagerklasse nach VCI

-

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung

BGR-Regeln der Berufsgenossenschaften beachten. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände und Gesicht gründlich waschen.

Atemschutz

Bei Aerosolbildung ein Filtergerät (Vollmaske oder Mundstückgarnitur) mit Partikelfilter (DIN EN 143). Der Filter hat eine begrenzte Anwendungszeit (muss ausgewechselt werden). Bitte Gebrauchsanweisung des Herstellers beachten. Die Tragezeitbegrenzungen nach GefStoffV in Verbindung mit den Regeln für den Einsatz von Atemschutzgeräten (BGR 190) sind zu beachten.

Handschuhe und Schutzkleidung

Schutzhandschuhe aus NBR (Nitrilkautschuk), nach EN374 geprüft, sind nach Bedarf zu tragen. Dicke des Handschuhmaterials >0,3 mm. Durchdringungszeit (maximale Tragedauer bei 23°C): > 8 Stunden. (BGR 195)

Augenschutz

Augenschutz nicht erforderlich bei normaler Anwendung.

Konzentrationsgrenzwerte am Arbeitsplatz

Enthält keine meldepflichtigen Substanzen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Zustand: - Flüssig

Farbe: Mehrfarbig

Geruch: - Charakteristisch

Dichte: 1,36 g/ml

Mischbarkeit: Teilweise löslich in Wasser

10. Stabilität und Reaktivität

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung (siehe Abschnitt 7) ist das Produkt stabil.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Bei erhöhten Temperaturen können sich gefährliche Zersetzungsprodukte bilden, wie z. B. Kohlenmonoxid, Kohlendioxid und Nitrogenoxide.

Zu vermeidende Bedingungen: Kontakt mit Oxidationsmittel vermeiden. Kontakt mit konzentrierter Säure vermeiden.

11. Toxikologische Angaben

Akut

Einatmen

Einatmen von Dämpfen kann zur Reizung der Atemwegschleimhäute führen.

Verschlucken

Verschlucken von größeren Mengen können Erbrechen und Diarrhöe verursachen.

Hautkontakt

Andauernder Hautkontakte können vorübergehende Reizung verursachen.

Augenkontakt

Kann reizend für die Augen sein.

Sensibilisierungsgefahr

Wasserbasierte Produkte enthalten Konservierungsmittel, die bei Personen mit Überempfindlichkeit allergische Reaktionen hervorrufen können.

Langzeitwirkung

Siehe Sensibilisierung.

12. Umweltbezogene Angaben

Ökotoxizität

Dieses Produkt enthält einen Stoff, sehr giftig für Wasserorganismen.

Haltbarkeit und Abbaubarkeit

Dieses Produkt enthält sehr geringe Mengen von nicht biologisch abbaubaren Stoffen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Die behördlichen Ortsvorschriften sind zu beachten.

Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV): 08 01 11

14. Angaben zum Transport

Das Produkt ist nicht Gefahrgut gemäß den Regeln für Transport von Gefahrgut auf der Straße, der Bahn und See nach ADR, RID und IMDG.

Erstellt am: 04-03-2008/LKL
Ersetzt: 15-01-2003

4455 BONDEX Isolier und Allgrund

15. Rechtsvorschriften

Gefahrenkennzeichnung:

Enthält

Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der EG Zubereitungsrichtlinien.

Andere Kennzeichnungen

Stoffsicherheitsbeurteilung

Nationale Vorschriften

Beschäftigungsbeschränkungen

-

VbF-Gefahrklasse

Die Zubereitung unterliegt nicht der ehemalige VbF

Wassergefährdungsklasse

1: Schwach wassergefährdend

16. Sonstige Angaben

Anwendungsverbote

Keine.

Schulungsanforderungen

Betriebsanweisung nach Giscode (Produkt-Code) beachten M-GP01

BG-Regeln: BGR 190 (Regeln für den Einsatz von Atemschutzgeräten)

BG-Regeln: BGR 192 (Regeln für den Einsatz von Augen- und Gesichtsschutz)

BG-Regeln: BGR 195 (Regeln für den Einsatz von Schutzhandschuhen)

Verwendete Quellen

Sonstige Informationen

Vollständiger Text der R-Sätze aus Abschnitt 3.

R50/53 Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

An folgenden Abschnitten wurden Änderungen vorgenommen

3 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 15

Dyrup A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, Tlf.: 39 57 93 00 (Erstellt in Toxido®) D