



Sicherheitsdatenblatt

394 Aussen Primer Wasserbasiert

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Erstellt am: 12-05-2009/ LFH Ersetzt: 26-06-2008	Händler: WoodCare Denmark A/S Tværevej 6 6640 Lunderskov Tel.:99585600 Fax:99585634 Notrufnummer: 99585600 Das Notfalltelefon ist zwischen 8:00 und 16:00 Uhr an Werktagen erreichbar. Ansprechpartner:Abteilung Umweltschutz E-Mail: info@ttwoodcare
Produktverwendung: Wasser basiert primer Aussen	

2. Mögliche Gefahren

DSD/DPD-Klassifizierung Dieses Produkt ist nicht gefährlich im Sinne der nationalen Klassifizierungs- und Kennzeichnungsvorschriften.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

EINECS-Nr.	CAS-Nr.	Substanzen	DSD-Klassifizierung	G/G%
270-325-2	68424-85-1	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides	Xn,N;R21/22,R34,R50	1-3
<i>Vollständiger Text der R-Sätze - siehe Abschnitt 16.</i>				

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen Für Frischluft sorgen.
Verschlucken Mund gründlich ausspülen und viel Wasser nachtrinken.
Haut Haut ausgiebig und gründlich mit Wasser abwaschen.
Augen Geöffnete Augen sofort für mindestens 5 Minuten (z.B. Augenspülflasche) spülen. Eventuelle vorhandene Kontaktlinsen entfernen.
Sonstige Informationen Dieses Sicherheitsdatenblatt oder das Etikett beim Arzt vorzeigen. Symptome: Siehe Abschnitt 11.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschen mit Pulver, Schaum, Kohlendioxid oder Wassernebel. Nicht mit Wasserstrahl löschen, da sich das Feuer dadurch weiter ausbreiten könnte. Noch nicht entzündete Bestände mit Wasser oder Wassernebel kühlen. Falls gefahrlos möglich, Behälter aus der Gefahrenzone bringen. Dämpfe und Rauchgase nicht einatmen. Für Frischluft sorgen.

Erstellt am: 12-05-2009/LFH
Ersetzt: 26-06-2008

394 Aussen Primer Wasserbasiert

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Nicht in Kanalisation und/oder Oberflächenwasser gelangen lassen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Informationen über Vorsichtsmaßnahmen bei Anwendung sowie persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8.

Lagerung

Das Produkt muß sicher aufbewahrt werden. Es darf nicht in die Hände von Kindern gelangen und es muß von Nahrungsmitteln, Futtermitteln, Arzneimitteln u.ä. getrennt aufbewahrt werden. Von Wärmequellen (z. B. Sonnenlicht) fernhalten. Vor Frost schützen. In fest verschlossener Originalverpackung lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung

Das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Atemschutz

Nicht erforderlich.

Handschuhe und Schutzkleidung

Schutzhandschuhe aus Nitrilkauschuk tragen.

Augenschutz

Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen.

Konzentrationsgrenzwerte am Arbeitsplatz

Enthält keine meldepflichtigen Substanzen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Zustand: Flüssig

Löslichkeit in Wasser: Mischbar

Dichte: - g/ml ca. 1

pH (Konzentrat): -8

10. Stabilität und Reaktivität

Das Produkt ist stabil, sofern es gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.

11. Toxikologische Angaben

Akut

Einatmen

Das Produkt setzt keine gefährlichen Dämpfe frei.

Verschlucken

Verschlucken kann Unwohlsein nach sich ziehen.

Hautkontakt

Reizt die Haut und kann Rötungen verursachen.

Augenkontakt

Kann Reizungen der Augen verursachen.

Langzeitwirkung

Nicht bekannt.

12. Umweltbezogene Angaben

Es dürfen keine größeren Mengen von verschütteter Substanz und Rückständen in die Kanalisation gelangen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Nicht als Sonderabfall gemäß Europäische Abfallkatalog 2002. Fragen Sie die örtlichen Behörden.

14. Angaben zum Transport

Das Produkt unterliegt nicht den Vorschriften für den Transport gefährlicher Güter im Land- und Seeverkehr gemäß ADR und IMDG.

15. Rechtsvorschriften

Gefahrenkennzeichnung: Die Bewertung hat ergeben, dass dieses Produkt als nicht gefährlich im Sinne der nationalen Klassifizierungs- und Kennzeichnungsvorschriften eingestuft wird.

Andere Kennzeichnungen

Nein.

Flüchtige organische Verbindungen (VOC):

Dieses Produkt enthält maximal 0 g VOC/L. Der Grenzwert beträgt 30 g VOC/L (Kat. A/g)

Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung ist nicht durchgeführt worden.

Nationale Vorschriften

Beschäftigungsbeschränkungen

Jugendliche dürfen hiermit nur beschäftigt werden; wenn dies zum Erreichen des Ausbildungszieles erforderlich, der Luftgrenzwert unterschritten und die Aufsicht durch einen Fachkundigen sowie betriebsärztliche oder sicherheitstechnische Betreuung gewährleistet ist.

Wassergefährdungsklasse

1: Schwach wassergefährdend

16. Sonstige Angaben

Schulungsanforderungen

Es ist keine besondere Schulung erforderlich. Eine fundierte Kenntnis dieses Sicherheitsdatenblattes ist jedoch Voraussetzung.

Verwendete Quellen

Sonstige Informationen

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde auf dem Hintergrund der Informationen des Lieferanten über die physischen/chemischen Eigenschaften sowie

sämtliche Inhaltsstoffe des Produkts erstellt. Das Produkt ist nach GefStoff/EG-Richtlinien eingestuft und gekennzeichnet.

Vollständiger Text der R-Sätze aus Abschnitt 3.

R21/22 Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken.

R34 Verursacht Verätzungen.

R50 Sehr giftig für Wasserorganismen.

WoodCare Denmark A/S Tværvej 6, 6640 Lunderskov Tlf.: 99585600 Fax: 99585634, www.woodcaredenmark.com (Erstellt in Toxido®) D