

DBMS

DATENBLATT MATERIALSICHERHEIT

Letzte Änderung:

Interne Nr.:

Ersetzt Datum:

DeLaval surface coating COLOUR comp B

1. BEZEICHNUNG VON STOFF UND FIRMA

100

HANDELSNAME DeLaval surface coating COLOUR comp B

Hersteller/Importeur	Hesselberg Bygg
Adresse	Værftsgt. 7
Postleitzahl	Postboks 1023 Jeløy, 1510 Moss
Land	Norwegen
Telefon	+ 47 69 27 30 00
Fax	+ 47 69 27 46 30
Kontakt	Lars Evensen
Notfall Telefon	+ 41 1 251 51 51 Tox Zentrum Zürich

Lieferant	DeLaval International AB
Adresse	Postfach 39
Postleitzahl	SE-147 21 Tumba
Land	SCHWEDEN
Telefon	+ 46 8 530 66000

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Nein	Bezeichnung des Bestandteils	EG Nr.	CAS Nr.	Konz. (wt%)	Klasse
1	Polyamin-Epoxydharz-Addukt			10-30	Xi,41

Erklärung: T+= sehr giftig, T = giftig, C = ätzend, Xn =schädlich, Xi = reizend, E = explosiv, O = oxidierend, F+ = sehr leicht entflammbar, F = leicht entflammbar, N = umweltgefährdend

3. GEFAHRENKENNZEICHNUNG



GESUNDHEIT

Gefahr einer schwerwiegenden Schädigung der Augen.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

EINATMEN

Frische Luft

HAUTKONTAKT

Vorsichtshalber mit Wasser und Seife abwaschen.

AUGENKONTAKT

Mit viel Wasser (bei offenen Augenlidern) mindestens 15 Minuten lang spülen. Sofort einen Arzt rufen.

VERSCHLUCKEN

Nase und Mund mit Wasser spülen. Vorsichtshalber Wasser trinken. Einen Arzt zu Rate ziehen.

DBMS

DATENBLATT MATERIALSICHERHEIT

Letzte Änderung:

Interne Nr.:

Ersetzt Datum:

DeLaval surface coating COLOUR comp B

DBMS

DATENBLATT MATERIALSICHERHEIT

Letzte Änderung:

Interne Nr.:

Ersetzt Datum:

DeLaval surface coating COLOUR comp B

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

LÖSCHMITTEL

Besprühen mit Wasser. Kohlendioxid (CO₂). Schaum. Trockenlöscher.

ZUM LÖSCHEN NICHT GEEIGNETE MITTEL

Nicht mit einem Wasserstrahl löschen.

FEUER- UND EXPLOSIONSGEFAHR

Kohlenmonoxid, Kohlendioxid.

SCHUTZAUSRÜSTUNG FÜR FEUERWEHRLEUTE

Atemschutz kann erforderlich sein.

WEITERE ANGABEN

Nicht entflammbar gemäß den nationalen Vorschriften für entflammbare Produkte.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

PERSONENBEZOGENE VORSICHTSMASSNAHMEN

Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.

UMWELTSCHUTZMASSNAHMEN

Verhindern, dass größere Mengen des Produkts in Wasserquellen, Abwasserkanäle oder allgemein in die Umwelt gelangen.

REINIGUNGSMETHODEN

Das Produkt kann je nach der Menge mit absorbierenden Materialien wie zum Beispiel Lappen, Sand, Erde, Vermiculite etc. beseitigt werden. Kleine Mengen mit Lappen/Papierhandtüchern aufwischen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

HINWEIS ZUR HANDHABUNG

Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Rauchen, Essen und Trinken im Arbeitsbereich sind verboten.

LAGERUNG

Bei Raumtemperatur im Originalbehälter lagern. Den Behälter fest geschlossen halten. Vor Licht einschließlich direkter Sonneneinstrahlung schützen.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG/SCHUTZAUSRÜSTUNG FÜR PERSONEN

EXPOSITIONSBEGRENZUNG

Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.

ATEMSCHUTZ

Ist bei normalem Gebrauch normalerweise nicht erforderlich.

AUGENSCHUTZ

Zugelassene Brille oder Gesichtsschutz tragen.

SCHUTZ DER HÄNDE

Lösungsmittelabweisende Handschuhe (Butylkautschuk).

SCHUTZKLEIDUNG

Schutzkleidung tragen.

DBMS

DATENBLATT MATERIALSICHERHEIT

Letzte Änderung:

Interne Nr.:

Ersetzt Datum:

DeLaval surface coating COLOUR comp B

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Physikalischer Zustand:	Flüssigkeit.	
Farbe:	Verschiedene:	
Geruch:	Geringfügig.	
Löslichkeit:	Mit Wasser mischbar.	
Schmelzpunkt/-bereich:	Entzündungstemp.:	
Druckdampf:	Dichte:	ca. 1,31 g/cm ³
Zersetzungstemp.:	Löslichkeit in Wasser:	
pH Lösung:	Siedepunkt/-bereich:	> 100°C
Flammpunkt:	> 100°C	pH Konzentrat:
Molekulargewicht:	Viskosität:	

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

STABILITÄT

Stabil unter normalen Bedingungen.

ZU VERMEIDENDE STOFFE

Kontakt mit starken Oxidationsmitteln vermeiden.

GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE

Keine Zersetzung, wenn Lagerung und Nutzung gemäß den Anweisungen erfolgen.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

EINATMEN

Erhitzen oder andere Nutzungsarten, die zu einer Dampfbildung führen können, können Folgendes verursachen: Kann eine Reizung des Atmungssystems verursachen.

HAUTKONTAKT

Kann eine leichte Reizung der Haut verursachen.

AUGENKONTAKT

Gefahr einer schwerwiegenden Schädigung der Augen.

VERSCHLUCKEN

Kann Beschwerden hervorrufen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

WEITERE ANGABEN

Diese Chemikalie darf nicht in Trinkwasserquellen, Abwässer oder in den Boden gelangen!

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

ALLGEMEINE VORSCHRIFTEN

Kann auf Deponie verbracht oder verbrannt werden, falls dies den örtlichen Vorschriften entspricht.

MÜLLKLASSE

07 01 08 weitere Rückstände und Reaktionsrückstände.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Als gefährliche Güter eingestuft:

 Ja Nein Nicht
zutreffend

WEITERE ANGABEN

Gemäß den geltenden Vorschriften wird das Produkt nicht als gefährlich eingestuft.

DBMS

DATENBLATT MATERIALSICHERHEIT

Letzte Änderung:

Interne Nr.:

Ersetzt Datum:

DeLaval surface coating COLOUR comp B

15. ANGABEN ZU VORSCHRIFTEN

Klasse:



Reizend

EG-Zeichen

Ja

Nein

Nicht zutreffend

ZUSAMMENSETZUNG

Polyamin-Epoxidharz-Addukt (10–30).

R-SÄTZE

Gefahr einer schwerwiegenden Schädigung der Augen.

S-SÄTZE

S-26 Bei einem Kontakt mit den Augen sofort mit viel Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen. S-39 Augen-/Gesichtsschutz tragen.

VERWEISE

Norwegische Arbeitsaufsichtsbehörde: Vorschriften für die Gefahrenkennzeichnung (Gesundheit, Feuer, Explosion).

16. WEITERE ANGABEN

ANGABEN DES LIEFERANTEN

Diese Unterlagen enthalten wichtige Informationen für die richtige Lagerung, Handhabung und Benutzung des Produkts. Dieses Produkt darf nur gemäß den Anforderungen und Empfehlungen des Herstellers der Ausrüstung gehandhabt und eingesetzt werden.

VERZEICHNIS DER RELEVANTEN R-SÄTZE

Nr.	R-Satz Text
R41	Gefahr einer schwerwiegenden Schädigung der Augen.

AUSGESTELLT AM 03.11.02