

Sicherheitsdatenblatt

Biene Selbstglanz

Version 1/b

Verordnung
Nr.1907/2006

erstellt am: 01.12.2010
Überarbeitet am: 01.01.2011
Gültig ab: 01.01.2011

1. Bezeichnung des Stoffs/Gemisch und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Stoffname / Handelsname: Selbstglanz / Biene Selbstglanz
Artikelnummer Glanz_x wobei x die Gebindegröße darstellt

1.2 Verwendung des Produktes von denen abgeraten wird

Keine

1.3 Hersteller / Inverkehrbringer

Büdo GmbH ... die Parkett Biene Fabrik

Neidlinger Str 6

D - 73760 Ostfildern

Verantwortlich:

Detlef Weik

Tel

0711 47059932

E-mail

info@biene.biz

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffes

gefährlos

2.2 Sonstige Gefahren

Nicht verschlucken

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

Diverse Wachse, Wasser

keine Zusatzstoffe

Sicherheitsdatenblatt

Verordnung
Nr.1907/2006

Biene Selbstglanz

Version 1/b

4. Erste Hilfe Maßnahmen

4.1 Beschreibung Erste Hilfe Maßnahmen

Nach Einatmen: -
Nach Hautkontakt: Abwaschen mit Seife
Nach Augenkontakt: Mit fließendem Wasser reinigen.
Nach Verschlucken: Kein Erbrechen hervorrufen,
bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

4.2 Wichtige akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

nicht bekannt

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlungen

nicht bekannt

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

nicht relevant, nicht brennbar

5.2 Besondere vom Stoff ausgehende Gefahren:

nicht bekannt

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Schutzhandschuhe empfohlen

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

nicht relevant

7.2 Anforderungen an Lagerräume und Behälter

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Sicherheitsdatenblatt

Verordnung
Nr.1907/2006

Biene Selbstglanz

8.1 Individuelle Schutzmaßnahme Version 1/b

Hautschutz:	Handschuhe aus Silikon
anderer Hautschutz:	Vaseline
Atemschutz:	nicht notwendig
Hitze / Kälteschutz	nicht notwendig

9. Physikalische und Chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen Eigenschaften

Aussehen:	
Aggregatzustand	wässrig
Farbe:	weißlich
Geruch:	neutral
Schmelzpunkt:	-'
Siedebeginn	-'
Flammpunkt	-'

10. Stabilität Keine Zersetzung oder Reaktionen bekannt

11. Toxikologische Angaben keine Gesundheitsgefährdung