

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: Bohnerwachs flüssig / Parkett Biene flüssig
Artikelnummer PB_flu_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

Gemisch und Dampf entflammbar

Selbstentzündung Putzlappen

2.2 Sonstige Gefahren

Nicht verschlucken

Gefahr beim Einatmen von Partikeln

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

Diverse Hartwachse, Bienenwachs, Testbenzin aromatenfrei

keine Zusatzstoffe

4. Erste Hilfe Maßnahmen**4.1 Beschreibung Erste Hilfe Maßnahmen**

Nach Einatmen:	Frischluftzufuhr
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**5.1 Löschmittel**

Geeignet:	Pulver, Löschdecke
Ungeeignet:	Wasser

5.2 Besondere vom Stoff ausgehende Gefahren:

nicht bekannt

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:

keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Schutzbrille empfohlen
Schutzhandschuhe empfohlen, für gute Belüftung sorgen

7. Handhabung und Lagerung**7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Behälter geschlossen halten
für gute Belüftung sorgen
nicht ins offene Feuer werfen

7.2 Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Nicht über 30 °C lagern

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition**8.1 Individuelle Schutzmaßnahme**

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	zähflüssig bei 20°C
Farbe:	Farblos, oder eingefärbt
Geruch:	schwach, charakteristisch
Schmelzpunkt:	
Siedebeginn	150°C
Flammpunkt	45°C

9.2 Sonstige Angaben

Anwendungslappen in geschlossenem Metallgefäß lagern,
Selbstentzündungsgefahr

10. Stabilität

Keine Zersetzung oder Reaktionen bekannt

11. Toxikologische Angaben

geringe Gesundheitsgefährdung durch Testbenzinreste