

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Parkett Farb-Regenerator

#### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung**

**Produktname** : Parkett Farb-Regenerator  
**Verwendung des Produkts** : Geeignet für gebeizte, lackierte, gewachste, geölte und unbehandelte Möbel aus mittelbraunem bis dunklem Holz.

**Firmenbezeichnung**

**Hersteller** : HG International b.v. **Telefonnr.:** : +31 (0)36 54 94 700  
**Adresse** : Damsluisweg 70 **Fax** : +31 (0)36 54 94 744  
 1332 EJ Almere **Internet:** : www.hg.eu  
**Land** : Niederlande **E-mail** : safety@hg.eu  
**Notfall-Tel.Nr.** : Umwelt Bundes Amt +49 (0)30 8903-0

#### 2. Mögliche Gefahren

**Gesundheitsrisiken**

**Besondere Behandlung**

Weitere Informationen über gesundheitliche Auswirkungen und Symptome siehe Abschnitt 11.

#### 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Stoff/Zubereitung	CAS-Nummer	EG-Nummer	%	Klassifizierung
<b>Deutschland</b>				
Lösungsmittelnaphtha (Erdöl), mittlere aliphatische	64742-88-7		5 - 15	Xn; R65 R66, R67
n-Butylacetat	123-86-4		5 - 15	R10 R66, R67

Den vollständigen Text der oben beschriebenen R-Sätze finden Sie im Abschnitt 16

\* Die maximalen Arbeitsplatzkonzentrationen sind, wenn verfügbar, in Abschnitt 8 wiedergegeben

#### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Einatmen** :  
**Verschlucken** :  
**Hautkontakt** :  
**Augenkontakt** :

**Besondere Behandlung**

Weitere Informationen über gesundheitliche Auswirkungen und Symptome siehe Abschnitt 11.

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Parkett Farb-Regenerator

#### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Löschmittel** :
- Besondere Expositionsrisiken** :
- Bei thermischer Zersetzung** : Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlenoxide (CO, CO<sub>2</sub>).  
**gefährliche Zersetzungsprodukte**
- Besondere Schutzausrüstung bei** :  
**der Brandbekämpfung**
- Bemerkung** : Keine weiteren Angaben.

#### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene** :  
**Vorsichtsmaßnahmen**
- Umweltschutzmaßnahmen** :
- Reinigungsmethoden** :
- Hinweis: Informationen zur Schutzausrüstung von Personen finden Sie in Abschnitt 8 und Informationen zur Abfallbeseitigung in Abschnitt 13.**

#### 7. Handhabung und Lagerung

- Handhabung** :
- Lagerung** :
- Verpackungsmaterialien**
- Empfohlen** :
- Besondere Verwendung** :
- Deutschland - Lagerklasse** :

#### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

**Expositionsgrenzwerte** :

<u>Name des Inhaltsstoffs</u>	<u>Zu überwachende Grenzwerte</u>
<u>Deutschland</u>	

##### Begrenzung und Überwachung der Exposition

**Begrenzung und Überwachung** : Entlüftungsanlage oder eine andere technische Einrichtung vorsehen, welche die Konzentrationen der Dämpfe unter den jeweiligen Arbeitsplatzkonzentrationen hält. Sicherstellen, daß Augenduschen und Notduschen in der Nähe des Arbeitsbereichs vorhanden sind.

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Parkett Farb-Regenerator

#### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

##### Allgemeine Angaben

###### Aussehen

- Physikalischer Zustand** : Flüssigkeit. (Ölige Flüssigkeit.)  
**Farbe** : Rot.  
**Geruch** : Lösungsmittel.

##### Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

- pH** : Sauer.  
**Schmelzpunkt** :  
**Siedepunkt** :  
**Flammpunkt** : Geschlossener Tiegel: 37°C (98.6°F).  
**Entflammbarkeit (Feststoff)** : Nicht anwendbar.  
**Explosionseigenschaften** : Explosionsgefährlichkeit des Produkts bei mechanischer Stoßeinwirkung: Nicht verfügbar.  
 Explosionsgefährlichkeit des Produkts bei elektrostatischer Entladung: Nicht verfügbar.  
**Explosionsgrenzen** : Größter bekannter Bereich: Unterer Wert: 1.7% Oberer Wert: 7.5% (n-Butylacetat)  
**Oxidationseigenschaften** : Nicht verfügbar.  
**Relative Dichte** : 0.841 g/cm<sup>3</sup>  
**Löslichkeit** : In den folgenden Materialien leicht löslich: Methanol, Diethylether, n-Octanol.  
 In den folgenden Materialien unlöslich: kaltes Wasser, heißem Wasser.

##### Sonstige Angaben

- Selbstentzündungstemperatur** : 260°C (500°F)

#### 10. Stabilität und Reaktivität

- Stabilität** : Das Produkt ist stabil.  
**Zu vermeidende Bedingungen** : Von Hitze, Funken und Flammen fernhalten. Von Zündquellen fernhalten.  
**Zu vermeidende Stoffe** : Nach unserer Datenbank existieren keine inkompatiblen Produkte.  
**Gefährliche Zersetzungsprodukte** : Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlenoxide (CO, CO<sub>2</sub>).

#### 11. Angaben zur Toxikologie

##### Potentielle akute Auswirkungen auf die Gesundheit

- Einatmen** :  
**Verschlucken** :  
**Hautkontakt** :  
**Augenkontakt** :

##### Akute Toxizität

<u>Name des Inhaltsstoffs</u>	<u>Test</u>	<u>Folge</u>	<u>Wirkungsweg</u>	<u>Spezies</u>
-------------------------------	-------------	--------------	--------------------	----------------

##### Potentielle chronische Auswirkungen auf die Gesundheit

<u>Name des Inhaltsstoffs</u>	<u>Karzinogene Wirkungen</u>	<u>Mutagene Wirkungen</u>	<u>Entwicklungstoxizität</u>	<u>Beeinträchtigt die Fruchtbarkeit</u>
-------------------------------	------------------------------	---------------------------	------------------------------	---

##### Ausgabedatum

1-10-2007.

##### Version

1

Seite: 3/6

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Parkett Farb-Regenerator

**Kanzerogenität** :  
**Mutagenität** :  
**Reproduktionstoxizität** :  
Zeichen/Symptome von Überexposition  
**Einatmen** :  
**Verschlucken** :  
**Haut** :  
**Betroffene Organe** :  
**Andere schädliche Wirkungen** :

### 12. Angaben zur Ökologie

Daten zur Ökotoxizität

<u>Name des Inhaltsstoffs</u>	<u>Spezies</u>	<u>Zeitraum</u>	<u>Folge</u>
-------------------------------	----------------	-----------------	--------------

Sonstige ökologische Informationen

<u>Persistenz und Abbaubarkeit</u>			
<u>Name des Inhaltsstoffs</u>	<u>BSB<sub>5</sub></u>	<u>CSB</u>	<u>ThSB</u>
<u>Name des Inhaltsstoffs</u>	<u>Aquatische Halbwertszeit</u>	<u>Photolyse</u>	<u>Biodegradibilität</u>
<u>Biologisches Akkumulationspotential</u>			
<u>Name des Inhaltsstoffs</u>	<u>LogP<sub>ow</sub></u>	<u>BCF</u>	<u>Potential</u>


**Mobilität** :  
**Andere schädliche Wirkungen** :

### 13. Hinweise zur Entsorgung

**Hinweise zur Entsorgung** :  
**Abfallschlüsselnummer** :  
**Gefährliche Abfälle** :

### 14. Angaben zum Transport

Internationale Transportvorschriften

Vorschriften	UN-Nummer	Bezeichnung des Gutes	Klasse	Verpackungsgruppe	Etikett	Zusätzliche Informationen
ADR/RID-Klasse		UN 1993, "dangerous goods in limited quantities of class 3", III, ADR (n-Butylacetat)	3	III		<u>Meldepflichtige Menge</u> 45  <u>Bemerkungen des Anmelders / Herstellers</u> Dangerous goods in limited quantities

**Ausgabedatum**

1-10-2007.



**Version**

1

Seite: 4/6

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Parkett Farb-Regenerator

<b>ADN-Klasse</b>	1993					
<b>IMDG-Klasse</b>	1993	"dangerous goods in limited quantities of class 3" UN 1993, (n-Butylacetat)	3	III		<b>Notfallpläne ("EmS")</b> 3-07  <b>Meldepflichtige Menge</b> 30  <b>Bemerkungen des Anmelders / Herstellers</b> Dangerous goods in limited quantities
<b>IATA-DGR-Klasse</b>	1993	"dangerous goods in limited quantities of class 3" UN 1993, (n-Butylacetat)	3	III		Nicht verfügbar.

## 15. Vorschriften

### EU-Verordnungen

**R-Sätze** : R10- Entzündlich.  
R66- Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
R67- Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

**Sonstige EU-Verordnungen** :

**Verwendung des Produkts** :

### Sonstige EU-Verordnungen

**Zusätzliche Warnhinweise** :

**Kindergesicherter Verschuß** :

**Tastbarer Warnhinweis** :

**Richtlinie zu** :

**Beschränkungen der Verwendung und des Inverkehrbringens**

**Statistische EG-Klassifizierung** :

(Tarifkennziffer)

### Nationale Vorschriften

#### Deutschland

**Beschäftigungsbeschränkungen** :  
gemäß MuSchG /  
JArbSchG.

**Störfallverordnung** :

**Wassergefährdungsklasse** :

**Ausgabedatum**

1-10-2007.

**Version**

1

**Seite:** 5/6

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Parkett Farb-Regenerator

#### 16. Sonstige Angaben

Vollständiger Wortlaut der R-  
Sätze, auf die in Abschnitt 2 und  
3 verwiesen wird - Deutschland :

Vollständiger Text zu den  
Einstufungen in den Abschnitten  
2 und 3 - Deutschland :

#### Historie

Druckdatum : 1-10-2007.  
Ausgabedatum : 1-10-2007.  
Datum der letzten Ausgabe : Keine frühere Validierung.  
Version : 1  
Verifiziert durch P. Stienstra.

#### Hinweis für den Leser

*Nach unserem Wissensstand sind die hierin enthaltenen Informationen korrekt. Weder der obengenannte Hersteller noch seine Tochtergesellschaften übernehmen jedoch jegliche Haftung hinsichtlich der Korrektheit oder Vollständigkeit der angegebenen Informationen. Eine endgültige Feststellung der Eignung der einzelnen Materialien obliegt allein der Verantwortung des Anwenders. Alle Materialien können unbekannte Risiken beinhalten und sind daher mit Vorsicht anzuwenden. Es sind hierin zwar bestimmte Risiken beschrieben, jedoch können wir nicht garantieren, daß es sich dabei um die einzigen möglichen Risiken handelt.*

Version 1

Seite: 6/6