

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/ 155/EWG

Handelsname: Sperrgrund

Druckdatum: 22. August 2003

01. Stoff- Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Sperrgrund
Hersteller/Lieferant: Dekor Farbenerzeugungs GmbH
Straße: Schaitten 40
PLZ/Ort: A-3264 Reinsberg
Telefon: +43/7487/2600
Telefax: +43/7487/2600-4

02. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Beschreibung:

Hauptbestandteile: Kunststoffdispersion plus wässrige Lösung von ungefährlichen Stoffen.
Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

03. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG- Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

nach Augenkontakt: Auge bei geöffneten Lidsplatt mehrere Minuten mit fließenden Wasser spülen.

nach Verschlucken: Ärztlicher Behandlung zuführen.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

CO₂ , Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigen Schaum bekämpfen.

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehenden Gase:

Im Falle eines Brandes können neben den Hauptverbrennungsprodukten CO₂ und CO noch weitere gesundheitsschädliche Brandgase und Dämpfe entstehen.

Besondere Schutz-ausrüstung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Weitere Angaben:

Geschlossene Gebinde mit Wassersprühstrahl kühlen, um Druckaufbau zu verhindern.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/ 155/EWG

Handelsname: Sperrgrund

Druckdatum: 22. August 2003

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Nicht erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen:

Eindringen in Kanalisation, Gruben und Keller verhindern.

Bei unbeabsichtigten Austritt mit viel Wasser verdünnen.

Verfahren zur Reinigung und Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindenden Material aufnehmen!

07. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Lagerung zwischen 5 °C und 40 °C, frostfrei lagern.

Zusammenlagerungshinweise:

Von Nahrungs- und Futtermittel getrennt aufbewahren.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: keine

VbF - Klasse: entfällt

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Das Produkt enthält keine Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz - und Hygienemaßnahmen:

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten: von Nahrungs-, Getränke- und Futtermitteln fernhalten.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig

Farbe: gemäß Produktbezeichnung

Geruch: charakteristisch

Werte/Bereich Einheit Methode

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich:

Nicht anwendbar

Siedepunkt/ Siedebereich:

100°C

Flammpunkt:

Nicht anwendbar

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/ 155/EWG

Handelsname: Sperrgrund

Druckdatum: 22. August 2003

<i>Selbstentzündlichkeit:</i>	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich
<i>Explosionsgefahr:</i>	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich
<i>Dampfdruck bei 20°C:</i>	23hPa
<i>Dichte bei 20°C :</i>	1,4 g/ccm
<i>PH Wert bei 20° C:</i>	8,5
<i>Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:</i>	vollständig mischbar
<i>Organischen Lösemittel:</i>	2,3 %
<i>Wasser:</i>	31,4 %
<i>Festkörpergehalt (Nichtflüchtige Bestandteile):</i>	66,3 %

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

häufiger und langandauernder Hautkontakt kann Reizung und Hautentzündung verursachen.

am Auge:

keine Reizwirkung

Sensibilisierung:

keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Zusätzliche toxokologische Hinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung.

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädliche Wirkung.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend.

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/ 155/EWG

Handelsname: Sperrgrund

Druckdatum: 22. August 2003

Produkt:

Empfehlung:

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Eintrocknete Reste können gemeinsam mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Abfallschlüsselnummer: 55513

Bez.: Altlacke, Altfarben, ausgehärtet 55508

Entsorgungshinweise:

Sonderabfallverbrennung

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Empfohlene Reinigungsmittel:

Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln

14. Transportvorschriften

Landtransport ADR/RID und GGVS/ GGVE (grenzüberschreitend/ Inland):

ADR/RID und GGVS/ GGVE Klassen: -

Seeschifftransport IMDG/ GGV See:

Marine pollutant: nein

kein Gefahrgut

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG - Richtlinien:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/Chemikaliengesetz eingestuft und gekennzeichnet.

Kennbuchstabe(n) und Gefahrenbezeichnung(en) des Produktes: entfällt

Enthält (Gefahrenbestimmende Komponenten zur Etikettierung):

R Sätze

S Sätze

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen sind zu beachten. Nationale Vorschriften.

16. Sonstige Angaben

Obige Angaben sind aufgrund gewissenhafter Laboruntersuchungen und Literaturstellen zusammengestellt und stützen sich auf den Stand der Erkenntnisse zum Zeitpunkt der Ausgabe dieses Sicherheitsdatenblattes. Sie beschreiben die sicherheitsrelevanten Eigenschaften und Erfordernisse des Produktes. Ein Gewährleistungsanspruch im Schadensfall ist daraus nicht abzuleiten.

Mit der Neuausgabe des Sicherheitsdatenblattes verlieren ältere ihre Gültigkeit.