

## Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 10.03.2017

Versionsnummer 60

überarbeitet am: 09.03.2017

### \* ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

#### · 1.1 Produktidentifikator

- **Handelsname:** **tesa Fliegengitter Alu / Mosquito Net Alu**
- **Artikelnummer:** alle von tesa in den Handel gebrachten Größen, Formen und Farben  
tesa 55134, 55135, 55139, 55140, 55141, 55192, 55193, 55194, 55195, 55196, 55197, 55202, 55442
- **1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **Verwendung des Stoffes / des Gemisches** Insektenschutzsysteme für Türen und Fenster
- **Hersteller/Lieferant:** tesa SE Tel.: 040-88899-101  
Hugo-Kirchberg-Str. 1  
D-22848 Norderstedt
- **Auskunftgebender Bereich:** tesa SE, Qualitätsmanagement/Umwelt/Sicherheit, Dr. Dirk Lamm  
Dirk.Lamm@tesa.com, Tel.: 040-88899-2977  
tesa SE, Qualitätsmanagement/Umwelt/Sicherheit, Dr. Anja Köth  
Anja.Koeth@tesa.com, Tel.: 040-88899-3938
- **1.4 Notrufnummer:** Werkschutzzentrale  
tesa SE, Hugo-Kirchberg-Str. 1, 22848 Norderstedt  
Telefon: 040-88899-0 oder 040-88899-9111 (zu nicht dienstüblichen Zeiten)

### \* ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

- **2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
- **Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008** Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft.
- **2.2 Kennzeichnungselemente**
- **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008** entfällt
- **Gefahrenpiktogramme** entfällt
- **Signalwort** entfällt
- **Gefahrenhinweise** entfällt
- **2.3 Sonstige Gefahren** Warnung ! Kleinteile für Kinder unzugänglich aufbewahren. Beim Verschlucken von Kleinteilen besteht Erstickungsgefahr.  
Das Produkt enthält keine eluierbaren organisch gebundenen Halogenverbindungen, die im Rahmen der Abwasseranalytik zu einer Erhöhung des AOX- Wertes führen können.  
Das Produkt enthält keine organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX), Nitrate, Schwermetallverbindungen (Summe unter 100 ppm) und Formaldehyd.
- **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
- **PBT:** Nicht eingestuft.
- **vPvB:** Nicht eingestuft

### \* ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- **3.2 Chemische Charakterisierung: Gemische**
- **Beschreibung:** Artikel für den Endverbraucher für die einfache Selbstmontage.  
Insektenschutz-Gitternetz bestehend aus:  
Fiberglasgitter mit PVC-Beschichtung  
Rahmenelemente:  
pulverlackbeschichtetes Aluminium  
Verbinder:  
pulverlackbeschichtetes Aluminium  
Kunststoffteile:  
Polyamid (PA), Polyvinylchlorid (PVC), Acrylnitrilbutadienacrylat (ABS)  
Metallteile:  
Stahl, Messing, Magnetstahl

(Fortsetzung auf Seite 2)