



**Haarsprays, -lacke (AEROSOLE)**

**1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**

**Produktinformation**

Bed Head by Tigi Queen for a Day Volume Thickening Spray  
Bed Head by Tigi Headrush Shine Hair Spray for Shiny Smooth Hair  
Bed Head by Tigi Masterpiece Hairspray for Firm Hold and Shine  
Bed Head by Tigi Oh Bee Hive Volumising Dry Shampoo

Hersteller: : TIGI Eurologistik GmbH  
Hertzstr. 6  
71083 Herrenberg-Gültstein

Kontakt WWW: [www.tigi.com](http://www.tigi.com)  
E-Mail: [marcus.besserer@tigi.com](mailto:marcus.besserer@tigi.com)  
Telefon: +49 7032-8933-1561  
Auskunft gebender Bereich:  
Telefon: +49 (0)7032 8933-1100  
E-Mail: [kundenservice@tigi.com](mailto:kundenservice@tigi.com)

Hersteller: Unilever Deutschland GmbH  
Am Strandkai 1  
20457 Hamburg  
Deutschland

Kontakt : Tel. 0800-0846 585 (gebührenfrei)  
Email: [Sicherheitsdatenblatt.Germany@unilever.com](mailto:Sicherheitsdatenblatt.Germany@unilever.com)

Notrufnummer : Giftinformationszentrum Nord,  
Tel. 0551-19240

**2. Angaben über die Zusammensetzung**

**Produktbeschreibung**

Alkoholische Lösung von filmbildenden Polymeren, abgepackt mit Treibmitteln unter Druck in Aerosolverpackungen mit Dauersprühventil und Sprühkopf.

**Zusammensetzung**

Maximal 80% Treibmittel, maximal 70% Ethanol und/oder Isopropanol, maximal 35% weitere Lösungsmittel, maximal 8% Polymere, maximal 25% Neutralisierungsmittel, je maximal 1% weitere Inhaltsstoffe wie UV-Filter, Vitamine und Parfümöle, maximal 1% Pflegestoffe (z.B. Weichmacher, Silicone, Lanolinderivate), Wasser ad 100%.



### 3. Angaben zur Handhabung/gesundheitsbezogene Angaben

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ist das Produkt sicher und verträglich. Die folgenden Angaben gelten für den versehentlichen Fehlgebrauch bzw. Unfall.

#### **Besondere Gefahren**

Hochentzündlich.  
Reizwirkung nach Augenkontakt möglich.

#### **Allgemeine Angaben**

Unbedingt nach Gebrauchsanweisung des Herstellers anwenden und Warnhinweise auf der Verpackung beachten, z.B. nicht in die Augen sprühen, nicht in offene Flammen sprühen. Nicht rauchen und intensive Inhalation vermeiden. Für ausreichende Be- und Entlüftung sorgen. Bei der Anwendung nicht rauchen.

#### **Erste Hilfe**

Maßnahmen bei:

- Versehentlichem Kontakt mit den Augen: sofort gründlich mit viel handwarmem Wasser ausspülen; bei verbleibenden Effekten vorsorglich Augenarzt konsultieren.
- Versehentlichem Verschlucken größerer Mengen: kein Erbrechen auslösen. Mundhöhle ausspülen und ca. 1 Glas Wasser trinken. Gegebenenfalls zuständige Giftinformationszentrale oder Arzt konsultieren.
- Intensiver Inhalation (Einatmen) bei Aerosolen: betroffene Personen an die frische Luft bringen; bei anhaltenden Beschwerden Giftinformationszentrale oder Arzt konsultieren.

---

### 4. Sicherheitstechnische Angaben

#### **Besondere Gefahren**

Hochentzündlich. Behälter steht unter Druck. Explosionsgefahr bei Bränden!

#### **Allgemeine Angaben/Lagerhinweise**

Kühl und trocken lagern (Raumtemperatur).  
Produkt hochentzündlich. Vor Sonnenstrahlung und vor Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen. Nicht in der Nähe von offenen Flammen oder Heizquellen lagern oder in unmittelbarer Nähe von Trockenhauben und Wärmestrahlern verwenden. Bei der Anwendung nicht rauchen.  
Lagerung nach TRG 300.  
Dose auch nach Entleeren nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nur entleerte Aerosoldosen in die Wertstoffsammlung geben.  
Bei Funktionsstörungen nicht unsachgemäß Dose, Ventil oder Sprühkopf bearbeiten.

#### **Maßnahmen bei Bränden, Verschütten/Auslaufen**

Bei Brand muß mit Explosion der Dose gerechnet werden. Personen sind aus dem Lagerbereich von Aerosolen zu evakuieren. Feuerwehr über die Anwesenheit von Aerosolen informieren  
Löschmittel: Kohlendioxid-, Trockenlöschmittel oder Wasser im Sprühstrahl.



**Haarsprays, -lacke (AEROSOLE)**

Version

DRUCKDATUM: 14.10.2019

Bei Verschütten/Auslaufen: Hauptmenge mit Lappen aufnehmen; Lappen oder Aufwischmaterial bei größeren Mengen der geordneten Verbrennung zuführen - Brandgefahr. Rest mit viel Wasser und gebräuchlichem Reinigungsmittel entfernen.

**5. Besondere Merkmale**

Siehe Angaben zu Anwendungsbedingungen sowie Warnhinweise auf Produkt oder Verpackung.

**6. Weitere Informationen**

Weitere Angaben zu den einzelnen Produkten liegen den Giftinformationszentralen vor.

**7. Hinweise zum Transport**

UN number : 1950  
Proper shipping name : AEROSOLS

**Land - Road/Railway**

ADR/RID Class : 2  
ADR/RID classification code : 5F

**Sea**

IMDG Class : 2.1  
EmS Code : F - D / S - U  
Marine pollutant : No

**Limited quantity:**

Inner packaging: max: 1 litre  
Combination package: max. 30 kg  
Shrink wrapped-trays: max 20 kg