

Deodorantien (Aerosole)

Version

DRUCKDATUM: 19.11.2018

1. Produkt- und Firmenbezeichnung

Produktinformation

Dove Deodorant Spray	Go Fresh – Grüner Tee- und Gurkenduft Go Fresh – Pfirsich- und Zitronenverbeneduft Go Fresh - Grapefruit- und Zitronengrasduft Go Fresh - Birne- und Aloe Vera Duft Original Summer breeze Talco Pearl Touch Pflegegeheimnisse Belebendes Ritual Matcha Grüntee- und Kirschblütenduft Pflegegeheimnisse Regenerierendes Ritual Kokos- und Jasminblütenduft
Dove Deodorant Spray compressed	Go Fresh – Grüner Tee- und Gurkenduft Go Fresh – Pfirsich- und Zitronenverbeneduft Go Fresh - Grapefruit- und Zitronengrasduft Original
Dove men+care Deodorant Spray	Clean Fresh Extra Fresh

Hersteller	: Unilever Deutschland GmbH Am Strandkai 1 20457 Hamburg Deutschland
Kontakt	: Tel. 0800-1013 915 (gebührenfrei) Email: Sicherheitsdatenblatt.Germany@unilever.com
Notrufnummer	: Giftinformationszentrum Nord, Tel. 0551-19240

2. Angaben über die Zusammensetzung

Produktbeschreibung

Lösungsmittelfreie Mischung von Deowirkstoffen und kosmetischen Ölen, abgepackt mit Treibmitteln unter Druck in Aerosolpackungen..

Zusammensetzung (Höchstwerte)

Ethanol (ALCOHOL, ALCOHOL DENAT.) 95 %; Treibmittel (z. B. DIMETHYL ETHER, Kohlenwasserstoffe, Luft, NITROGEN, CARBON DIOXIDE) 90 %; Feuchthaltemittel, Emollienzien (z. B. ISOPROPYL MYRISTATE, GLYCERIN, PROPYLENE GLYCOL) 25 %; Öle und Wachse (z.

Deodorantien (Aerosole)

Version

DRUCKDATUM: 19.11.2018

B. pflanzlich und/oder mineralisch, Isoparaffin) 15 %; Silicone, einschließlich flüchtiger Silicone (z. B. DIMETHICONE, CYCLOPENTASILOXANE) 15 %; Flüssiges PARAFFIN und Isoparaffin (z. B. verzweigt-kettiges Isoparaffin (C11-C16), ISODODECANE, ISOHEXADECANE) 15 %; Verdickungsmittel (z. B. STEARALKONIUM BENTONITE) 10 %; Füllstoffe (z. B. PERLITE, Nylonpuder) 5 %; Weitere Inhaltsstoffe (z. B. Pflanzenextrakte) 5 %; Geruchsabsorptionsmittel (z. B. ZINC RICINOLEATE) 4 %; PARFUM 3 %; Konservierungsstoffe, antimikrobielle Stoffe 1 %; AQUA (Wasser) bis 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. Behälter steht unter Druck.

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.

Erste Hilfe

Maßnahmen bei:

- versehentlichem Kontakt mit den Augen: sofort gründlich mit viel handwarmem Wasser ausspülen; bei verbleibenden Reizungen vorsorglich Augenarzt konsultieren.
- versehentlichem Verschlucken größerer Mengen: kein Erbrechen auslösen. Mundhöhle ausspülen und ca. 1 Glas Wasser trinken. Gegebenenfalls zuständige Giftinformationszentrale oder Arzt konsultieren.
- Beschwerden bei Kontakt von unverdünntem Produkt mit der Haut: sofort mit Wasser und Seife abspülen; Hautpflege. Bei länger anhaltenden Hautreizungen Arzt konsultieren.
- intensiver Inhalation (Einatmen): 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).
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 Wärmestrahlern verwenden. Bei der Anwendung nicht rauchen.

Deodorantien (Aerosole)

Version

DRUCKDATUM: 19.11.2018

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.

Feuerwehr über die Anwesenheit von Aerosolen informieren. Personen aus dem Lagerungsbereich entfernen.

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid-, Pulverlöscher oder Wasser mit Sprühstrahl.

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 Gifteinformationszentralen 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