

Anti-Transpirant Aerosole

Version

DRUCKDATUM: 14.01.2020

1. Produkte, Hersteller, Kontaktinformationen

Rexona Men Anti-Transpirant Deo Spray	Active Shield Adventure Cobalt Invisible Black + White Invisible Ice Sport Defense Turbo Xtra Cool Auf geht's Deutschland Maximum Protection Classic Maximum Protection Fresh Invisible on Black + White Clothes Sport Cool Workout - Hi Impact Stay Fresh Marine
Rexona Men Anti-Transpirant Deo Spray Compressed	Cobalt
Rexona Women Anti-Transpirant Deo Spray	Active Shield Cotton Dry Invisible Aqua Invisible Diamond Invisible Pure Shower Fresh Stress Control Tropical Active Morning Maximum Protection Classic Maximum Protection Fresh Maximum Protection Active Stay Fresh Blauer Mohn- und Apfelduft Stay Fresh Weiße Blüten- und Litschiduft Stay Fresh Bamboo- und Aloe Veraduft Workout - Hi Impact Winter Dry Limited Edition Daisy Power Fruit Spin
Rexona Women Anti-Transpirant Deo Spray Compressed	Active Shield Aloe Vera Cotton Dry Green Fresh

Anti-Transpirant Aerosole

Version

DRUCKDATUM: 14.01.2020

**Invisible Aqua
Invisible Diamond
Invisible Pure
Shower Fresh
Stress Control
Tropical**

Hersteller

Unilever Deutschland GmbH
Am Strandkai 1
20457 Hamburg
Deutschland

Kontakt

Tel. 0800-000 4776 (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 Aerosolverpackungen mit Dauersprühventil und Sprühkopf.

Zusammensetzung

Maximal 85 % Treibmittel, maximal 20 % kosmetische Öle, maximal 15 % Antitranspirant-Wirkstoff (z. B. Aluminiumchlorohydrat), maximal 5 % Parfümöle, maximal 5 % sonstige Hilfsstoffe.

3. Mögliche Gefahren

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ist das Produkt gemäß den rechtlichen Vorgaben (Artikel 3 der EG-Kosmetik-Verordnung) sicher und verträglich. Die folgenden Angaben gelten für den versehentlichen Fehlgebrauch bzw. Unfall.

Hochentzündlich. Behälter steht unter Druck.
Reizwirkung nach Augenkontakt möglich.

4. Erste-Hilfe Maßnahmen

Maßnahmen bei:

- versehentlichem Kontakt mit den Augen: sofort gründlich mit viel handwarmem Wasser ausspülen; bei verbleibenden Reizungen vorsorglich Augenarzt konsultieren.
- intensiver Inhalation (Einatmen): betroffene Personen an die frische Luft bringen; bei anhaltenden Beschwerden Giftinformationszentrale oder Arzt konsultieren.

Anti-Transpirant Aerosole

Version

DRUCKDATUM: 14.01.2020

Beim Konsultieren eines Arztes bzw. einer Giftinformationszentrale bitte stets Verpackung oder Etikett ggf. Beipackzettel bereithalten.

5. Maßnahmen bei Bränden

Bei Brand muss mit Bersten der Dose gerechnet werden. Personen sind aus dem Lagerbereich von Aerosolen zu evakuieren. Die Feuerwehr ist über die Anwesenheit von Aerosolen zu informieren.

Löschmittel: Kohlendioxid-, Trockenlöschmittel (Pulverlöscher) oder Wasser im Sprühstrahl.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung; Entsorgung

Nur entleerte Aerosoldosen in die Wertstoffsammlung geben. Gefüllte, nicht verwendete Packungen müssen separat entsprechend den Abfallrichtlinien der Gemeinde entsorgt werden.

7. Angaben zur Handhabung und Lagerung

Unbedingt nach Gebrauchsanweisung des Herstellers anwenden. Gegebenenfalls Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Nur in gut gelüfteten Räumen anwenden. Intensive Inhalation (Einatmen) vermeiden. Kontakt mit den Augen oder geschädigter Haut vermeiden. Nicht auf die Kleidung sprühen!

Kühl und trocken lagern (Raumtemperatur).

Produkt ist hochentzündlich. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lagerung nach TRG 300, bei Großlagern (> 30t Flpssiggas-Anteil) ggf. nach 4. BImSchV..

8. Sonstige Angaben

Siehe Angaben zu Anwendungsbedingungen sowie Warnhinweise auf Produkt oder Verpackung.

Zur Beratung im Vergiftungsfall liegen den Giftinformationszentralen weitere Angaben zu den einzelnen Produkten vor. Beim Konsultieren einer Giftinformationszentrale bitte stets Verpackung oder Etikett ggf. Beipackzettel bereithalten.

9. Hinweise zum Transport

Aerosole

Landtransport ADR/RID:

Klasse: 2

Benennung: UN 1950 Druckgaspackungen, 2.1

Gefahrzettel: 2.1

Begrenzte Menge: LQ 2 – Innenverpackung bis 1000 ml

Die Freistellung im Zusammenhang mit begrenzten Mengen wird in Anspruch genommen.



Anti-Transpirant Aerosole

Version

DRUCKDATUM: 14.01.2020

Seetransport IMDG-Code:

Class: 2
Proper Shipping
Name UN 1950 Aerosols, 2.1
Label: 2.1
Limited Quantity: see Landtransportation

Lufttransport IATA-DGR:

Class: 2
Proper Shipping
Name UN 1950 Aerosols, 21
Label: 2.1