

## **Anti-Transpirant Aerosole**

Version

DRUCKDATUM: 16.11.2020

### **1. Produkte, Hersteller, Kontaktinformationen**

<b>Rexona Men Anti-Transpirant Deo Spray</b>	Active Shield Active Fresh 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 Maximum Protection Power Maximum Protection Invisible
<b>Rexona Men Anti-Transpirant Deo Spray Compressed</b>	Cobalt
<b>Rexona Women Anti-Transpirant Deo Spray</b>	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 Summer moves Maximum Protection Invisible Maximum Protection Clean Scent
<b>Rexona Teens Anti-Transpirant Deo Spray</b>	Daisy Power Fruit Spin

## **Anti-Transpirant Aerosole**

Version

DRUCKDATUM: 16.11.2020

**Rexona Anti-Transpirant  
Deo Spray Compressed**

Active Shield  
Aloe Vera  
Cotton Dry  
Green Fresh  
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: <a href="mailto:Sicherheitsdatenblatt.Germany@unilever.com">Sicherheitsdatenblatt.Germany@unilever.com</a>
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. Aluminiumchlorhydrat), maximal 5 % Parfümöl, 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**

## **Anti-Transpirant Aerosole**

Version

DRUCKDATUM: 16.11.2020

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.

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.

Löschen: 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 Flüssiggas-Anteil) ggf. nach 4. BlmSchV..

## **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**

## **Anti-Transpirant Aerosole**

Version

DRUCKDATUM: 16.11.2020

### **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.

### **Seetransport IMDG-Code:**

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

### **Luftrransport IATA-DGR:**

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