



## Technisches Merkblatt

# ROTWEISS Aktiv-Schaum

### Beschreibung:

ROTWEISS Aktiv-Schaum mit leichtem Orangenduft, als gebrauchsfertige Lösung zum Sprühen oder als Konzentrat. Für die schnelle, schonende Vorreinigung oder die schnelle Unterhaltspflege von Fahrzeugen aller Art. Löst den Schmutz und schließt ihn im Schaum ein. Anschließend wird er mit Wasser abgespült.

### Anwendung:

#### gebrauchsfertige Lösung:

##### Schritt 1. Aufschäumen

Nach der Vorwäsche mit einem Hochdruckreiniger oder hartem Wasserstrahl Aktiv-Schaum auf die verschmutzten, noch nassen Flächen aufsprühen und kurz einwirken lassen.

##### Schritt 2. Abspülen

Mit einem Hochdruckreiniger oder hartem Wasserstrahl von oben nach unten abspülen. Darauf achten, dass der Schaum nicht antrocknet.

#### Konzentrat:

Das Konzentrat je nach Verschmutzungsgrad im Verhältnis 1:1 bis 1:20 in eine Sprühflasche füllen. Sollten Sie mit Schwamm und Eimer arbeiten, geben Sie ca 25-50 ml in einen 10 L Eimer Wasser.

### Gefahrenhinweise:

#### gebrauchsfertige Lösung:



Achtung

**H315:** Verursacht Hautreizungen.

#### **Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU):**

**EUH208:** Enthält D-Limonene.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

#### Konzentrat:



Gefahr

**H315:** Verursacht Hautreizungen

**H318:** Verursacht schwere Augenschäden

**H412:** Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

#### **Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU):**

**EUH208:** Enthält D-Limonene.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Weitere Hinweise zum Umgang mit unseren Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen SICHERHEITSDATENBLATT und ggf. den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie.

# SPEED & SHINE

Since 1937



## Technisches Merkblatt

# ROTWEISS Aktiv-Schaum

### Technische Eigenschaften:

|  |                  |                  |
|--|------------------|------------------|
|  | gebrauchsfertig  | Konzentrat       |
| pH-Wert:   | 12 – 13,5        | 12 - 13,5        |
| Farbe:   | gelb             | gelb             |
| Geruch:  | charakteristisch | charakteristisch |
| Dichte:  | 1,055 - 1,075    | 1,055 - 1,075    |
| Verarbeitungstemperatur:                                       | + 5°C – 30°C     | + 5°C – 30°C     |
| Haltbarkeit:<br>(Lagerung unter 25°C im ungeöffneten Behälter) | 24 Monate        | 24 Monate        |

### Inhaltsstoffe:

Aqua  
Sodium C14-17 Sec Alkyl Sulfonate  
Sodium Laureth Sulfate  
PENTASODIUM TRIPHOSPHATE  
Sodium Metasilicate  
Parfum  
Colorant (CI13065)  
D-Limonene

### Gebindegrößen:

| Gebinde                             | Art.-Nr. | VE     |
|-------------------------------------|----------|--------|
| 500 ml Sprühflasche gebrauchsfertig | 9115     | 12 St. |
| 500 ml Konzentrat                   | 9105     | 9 St.  |
| 1000 ml Konzentrat                  | 9110     | 6 St.  |
| 5000 ml Konzentrat                  | 9150     | 1 St.  |