



Es wirkt!

Technisches Datenblatt Ballistol H1 Spray 200 ml

Hersteller: F.W. KLEVER GmbH
Chem.-Pharm. Fabrik
Hauptstr. 20
84168 Aham
Tel.: 08744/9699-0
info@ballistol.de

Produktbeschreibung:

Weißblechdose necked in, mit FDA registriertem und H1 zugelassenem Wirkstoff, Treibmittel (Propan/Butan), Ventil, Sprühkopf und Schutzkappe.

Technische Details:

Dose: Abmessung 52 x 132 mm, weiß lackiert mit Etikett beklebt
Inhalt: 200 ml inklusiv Treibgas (Randvollvolumen 270 ml)
Gewicht: 218 g brutto (152 g netto)
Treibmittel: Propan/Butan
Innendruck: ca. 8 bar
Sprühkopf: Kunststoff weiß
Schutzkappe: Kunststoff, rot
Gesamtmaße: 52 x 172 mm
Verpackungseinheit: 12 Dosen je Wellpappkarton

Physikalische Daten (bezogen auf die Bulkware)

Form / Farbe / Geruch	Flüssig / farblos / neutral
Dichte 20°C (ohne Treibgas)	0,818 g/cm ³
Brechungsindex (ohne Treibgas)	1,456
Viskosität 20°C (kinematisch)	ca. 40 mm ² /s
Zündtemperatur	> 200°C
Flammpunkt °C	< 0°C
Verteil.koeff. Octan/Wasser	nicht anwendbar
Untere Explosionsgrenze (Treibgas)	ca. 1,5 Vol-%
Obere Explosionsgrenze (Treibgas)	ca. 11 Vol-%