Technisches Datenblatt



Wasch- und Reinigungsbenzin

Anwendungsbereich

• ideal zur Reinigung von Schmutzflecken und entfernen von Fettflecken

Eigenschaften

- intensiv fettlösend und leichtflüchtig
- mit geprüftem Kindersicherheitsverschluss
- ideal zur Reinigung von Schmutzfelcken auf Teppichböden und zur Entfernung von Fettflecken auf Textilien und Polstern
- außerdem einsetzbar zur Entfettung von Kunststoff, Stein, Fliesen und Metall
- zur Farbverdünnung für synthetische Spritzlacke

Anwendung:

- punktuell verschmutze Stellen mit einem mit Waschbenzin benetzen Tuch abreiben
- große Flächen oder Maschinenteile bei starker Verschmutzung mit Waschbenzin benetzen oder abspülen, anschließend mit einem Tuch abreiben
- als Verdünnung ist Waschbenzin im Streich-, Spritz-, oder Tauchverfahren einsetzbar

Technische Daten:

Geruch typisch
Farbe farblos
Dichte bei 20°C 0,717 g/cm³
Wasserlöslichkeit unlöslich
UN Nummer UN 3925

UFI 1C00-60HU-P003-GGPY Zolltarif-Nr. 2710 12 25



weitere techn. Daten

Standardgebindegröße: 1 Liter

Abmessung (LxBxH) cm			Gewicht in kg						
Gebinde	Karton	Palette	Gebinde	Karton	Palette	ArtNr.	EAN Stück	EAN Karton	VE je Palette (CCG2)
8 x 8 x 24	34,5 x 26,5 x 27	120 x 80 x 95	0,75	9,25	299,00	4203000000	200513	200520	30 Krt. á 12 Flaschen

1 Liter

Unsere Produkte sind sowohl in weiteren Gebindegrößen als auch lose im Tankwagen erhätlich.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf den Gebinden und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.