

Frostschutz für Druckluftbremsen

Beschreibung:

Frostschutz für Druckluftbremsen ist ein auf Alkoholen basierender Druckluftbremsen-Frostschutz.

Bindet das Kondenswasser im Leitungssystem und verhindert das Einfrieren der Druckluftbremssysteme im Winter.

Betriebsanleitung des Herstellers beachten.

Inhaltsstoffe:

• Frostschutz für Druckluftbremsen enthält Isopropanol (Isopropylalkohol).

Farbe: klar
Form: flüssig
Geruch: alkoholartig
UN-Nr.: 1219
WGK: -1-

• GGVS / ADR: Klasse 3 Verp.- Gr.: II

Frostschutz für Druckluftbremsen		
ArtNummer	Gebindeausführung	
STL 3100 102	Dose	1 L
STL 3100 104	Kanne	5 L

Typische Kennwerte:			
Spezifisches Gewicht bei 20°C	kg/m³	785	
Flammpunkt COC	°C	13	
Siedepunkt	°C	>82	
Zündtemperatur	°C	ca. 425	