Leuchtpetrol HS

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Leuchtpetrol für Reinigungszwecke von Maschinen, Geräte und anderen Teilen. Der Flammpunkt liegt über der SUVA Norm. > 46°C. Leuchtpetrol wird als Reiniger von Kreislaufreiniger mit elektrischer oder Druckumwälzung verwendet.

EIGENSCHAFTEN:

Leuchtpetrol entfernt Oele, Fette, Klebstoffe, Teer, Bitumen, Staub sowie alle üblichen Verunreinigungen an Maschinen und derer Teile.

EINSTATZBEREICH:

Nahezu unbeschränkte Anwendungsmöglichkeiten zur Reinigung von allen Metallen, Kunststoffen und Gummiteilen. Leuchtpetrol wird vor allem in metallverarbeitenden Betrieben, aber auch in Auto-, LKW- und Traktoren- und Elektrowerkstätten, eingesetzt.

TECHNISCHE DATEN:

Dichte bei 15°C	DIN 51757	kg/l	0.775 -0.830
Flammpunkt	DIN 51755	°Č	> 46 °C
Siedebereich	DIN 51751	°C	178 - 221
Zündtemperatur		°C	350
Aromaten	GLC	Gew.%	≥ 0.5

TRANSPORT ADR/SDR : KI. 3, F1, VPG III

BAGT-NR. : 610200

TOXITÄT GIFTKLASSE : 5

ENTSORGUNG VVS-Code : 1222

VOC Abgabe pflichtig : 100 %