



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 Gummitteilen. 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	°C	> 46 °C
Siedebereich	DIN 51751	°C	178 - 221
Zündtemperatur		°C	350
Aromaten	GLC	Gew.%	≥ 0.5

TRANSPORT	ADR/SDR	:	Kl. 3, F1, VPG III
	BAGT-NR.	:	610200

TOXITÄT	GIFTKLASSE	:	5
---------	------------	---	---

ENTSORGUNG	VVS-Code	:	1222
------------	----------	---	------

VOC Abgabe	pflichtig	:	100 %
------------	-----------	---	-------