

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Universalkaltreiniger D 8 CAS Nr. : 64742-48-9



Chem. Bezeichnung :	Universalkaltreiniger D 8
chem. Charakterisierung :	Kaltreiniger auf Basis Kohlenwasserstoffe
Aussehen :	farblose Flüssigkeit
C-Kettenverteilung :	C 10 -C 14
Aromatengehalt :	max. 0,5 %, Benzolgehalt: max. 5 ppm
Dichte :	0,770 – 0,815 (15°C)
Verpackung :	Kanister, Fässer, Container
ADR :	KI 0 Verpackungsgruppe II, (D/E)

Einecs : 918-481-9

CAS Nr. : 64742-48-9

Sonstiges : Flammpunkt min. 61 °C

Allgemeine Infos : Die SysKem Chemie GmbH stellt Universalkaltreiniger D 8 in verschiedenen Verpackungsgrößen zur Verfügung und bietet auch die Möglichkeit, diese auf Anfrage in kleinere Behälter umzufüllen.

Die Qualität des Produkts wird regelmäßig in unserem eigenen Labor überwacht und geprüft.

Anwendung :

Der Universalkaltreiniger D 8 ist ein Reinigungsmittel, das in verschiedenen Anwendungen verwendet werden kann. Es handelt sich um ein Reinigungsmittel, das oft zur Entfernung von Fett, Öl, Schmutz und anderen Verunreinigungen auf Oberflächen verwendet wird.

Maschinenreinigung: Universalkaltreiniger D 8 kann in industriellen und gewerblichen Maschinen verwendet werden, um Fett, Öl und Schmutzablagerungen zu entfernen.

Fahrzeugreinigung: Es kann zur Reinigung von Fahrzeugen wie Autos, Lastwagen, Fahrrädern und anderen Transportmitteln verwendet werden. Es hilft bei der Entfernung von Straßenschmutz, Fett und Öl von Motorräumen, Karosserien und anderen Teilen.

Werkstattreinigung: In Werkstätten und Garagen kann Universalkaltreiniger D 8 verwendet werden, um Werkzeuge, Werkbänke und Böden zu reinigen. Er ist auch nützlich zum Entfernen von Öl- und Schmierstoffflecken.

Küchenreinigung: In gewerblichen Küchen kann Universalkaltreiniger D 8 verwendet werden, um Fett und Öl von Arbeitsflächen, Herden, Grillgeräten und Küchengeräten zu entfernen.

Industrielle Reinigung: In industriellen Anlagen kann dieses Reinigungsmittel für die Reinigung von Maschinen, Ausrüstungen und Arbeitsbereichen eingesetzt werden.

Gebäudereinigung: Es kann zur Reinigung von Böden, Wänden und anderen Oberflächen in Büros, Lagerhäusern und öffentlichen Gebäuden verwendet werden.

Kennzeichnung : GHS08
Warengruppen : Performance Produkte,

Version: 13.10.2023

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

