

Technisches Datenblatt



Handelsname : PROLAQ L US
Bearbeitungsdatum : 28.07.2020
Druckdatum : 28.07.2020

Seite : 1 von 1

Beschreibung

PROLAQ L US ist ein hochwirksamer, wässriger, neutraler Reiniger mit ausgezeichnetem Lösevermögen. Zur Entfernung von ausgehärteten lösemittel- und wasserbasierten Farben und Lacken sowie Druckfarben und Imprägnierungen.

Chemische Charakterisierung

wässriger, neutraler Reiniger.

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Eye Irrit. 2 ; H319 - Schwere Augenschädigung/-reizung : Kategorie 2A ; Verursacht schwere Augenreizung.

Transport Informationen

ADR : -

Wassergefährdungsklasse (Einstufung gemäß AwSV)

WGK: 2 (wassergefährdend)

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gem. Verordnung EG Nr. 648/2004

5 - 15 % nichtionische Tenside
< 5 % anionische Tenside
< 5 % kationische Tenside

Persönliche Schutzausrüstung

Augen-/ Gesichtsschutz:	Geeigneter Augenschutz nach EN 166	Bei Spritzergefahr
Handschutz:	Geeignete Handschuhe nach EN 374	Bei möglichem oder andauerndem Hautkontakt
Atemschutz:	Kombinationsfiltergerät nach EN 14387	Bei Grenzwertüberschreitung; Typ: A

Anwendung

PROLAQ L US ist gebrauchsfertig und kann sowohl in Tauch- und Ultraschallprozessen, als auch in manuellen Anwendungen eingesetzt werden. Der Reiniger ist bereits bei Raumtemperatur wirksam, die optimale Anwendungstemperatur liegt jedoch zwischen 50 °C und 70 °C. Aluminium wird in der Regel nicht angegriffen, ein Test an einer unauffälligen Stelle ist dennoch ratsam.

Technische Daten

Form :	flüssig	Erstarrungspunkt :	< 0 °C
Farbe :	farblos	Zündtemperatur :	nicht bestimmt
Geruch :	charakteristisch	Obere Explosionsgrenze :	nicht relevant
Siedepunkt :	ca. 100 °C	pH-Wert :	ca. 7
Flammpunkt :	nicht anwendbar	VOC (CH) :	10,0 Gew.-%
Untere Explosionsgrenze :	nicht relevant		
Dichte (20 °C) :	ca. 1,02 g/cm ³		
VOC (EG) :	10,0 Gew.-%		

Lagerung

Behälter dicht geschlossen halten. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor Frost schützen. Optimale Lagertemperaturen zwischen 5 °C bis 35 °C. Die Waren sind im geschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Als Ausgangsdatum gilt das Herstellungsdatum.
Lagerklasse (TRGS 510): 12

Entsorgung

Die nachfolgend genannten Abfallschlüsselnummern sind Empfehlungen aufgrund der voraussichtlichen Verwendung des Produkts. Aufgrund der speziellen Verwendung und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender können unter Umständen auch andere Abfallschlüsselnummern zugeordnet werden.

Abfallschlüssel gem. EAK/AVV für das ungebrauchte Produkt
08 01 21* Farb- oder Lackentfernerabfälle

Abfallschlüssel gem. EAK/AVV für die Verpackung
15 01 02 Verpackung aus Kunststoff

Der Abfallschlüssel richtet sich bei gebrauchtem Produkt nach den eingetragenen Verunreinigungen. Kontaminierte Verpackungen sind restlos zu entleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden. Ungereinigte Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

Bestellinformationen

(DE)