





Vergleichstest FOS-BIO-WASH® zu Kaltreinigern und Laugen

Punkte: 0= schlecht, 1= mittel, 2= gut, 3= sehr gut



Kriterien	Kohlenwasserstoffe	Herkömmliche	FOS-BIO-WASH®
	Lösemittel	Laugen	System
	(Kaltreiniger)	(alkal. Reiniger)	
SICHERHEIT / ARBEITSBEDINGUNGEN			
Gefährliche Substanz	1	2	3
Gefahren bei Einatmung	2	2	3
Nichtentflammbarkeit	1	3	3
Geruch	1	2	2
Leeren und häufiges Auswechseln	1	1	3
des verbrauchten Produktes			
Gesamt	6	10	14
LEISTUNGEN BEIM GEBRAUCH			
Möglichkeit des warmen Gebrauchs	1	3	3
(für bessere Entfettbarkeit)			
Korrosionsgefahr	3	1	2
Entfettungsvermögen	3	2	3
Schnelles Trocknen	2	1	2
(Zugriffszeit zum Werkstück)			
Gesamt	9	7	10
TRANSPORT / LAGERUNG			
Gesetzlich geregelter Transport	1	2	3
Gesetzlich geregelte Lagerung	1	2	3
(gesicherter Bereich)			-
Kennzeichnung	1	2	3
Gesamt	3	6	9
UMWELT			
Wirkung auf die Umwelt (VOC)	1	2	3
Kosten/Abfall	1	1	3
Entsorgungsvorschriften	0	0	3
Gesamt	2	3	9
ENDERGEBNIS (max. erreichbar: 45)	20	26	42