

Chemfac PF-623

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Phosphoorganischer Ester
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	68130-47-2
FUNKTION	Benetzungsmittel, Reinigungsmittel, Solubisierungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Farbzahl (gem. Gardner)..... Maximal 2</p> <p>Wasser, %.....Maximal 1</p> <p>Säurezahl (bis pH 5,5).....100-120</p>
INFORMATIONSSANGAB EN	<p>Aussehen bei 25°C klare Flüssigkeit</p> <p>Pfunde in einer Galone..... 9</p> <p>Eigengewicht bei 25°C.....1,08</p> <p>Wasserlöslichkeit löslich</p> <p>Säurezahl (bis pH 9,5).....170</p>
ANWENDUNG	Chemfac PF-623 ist ein Ester der freien Phosphatsäure, gewonnen aus der Glycol-Quelle. Der Stoff wirkt besonders gut in synthetischen sowie halbsynthetischen Flüssigkeiten aufgrund seiner guten Schmiereigenschaften und seiner Beständigkeit auf grenzwertig hohen Druck. Dieser Ester zeigt auch eine gute alkalische Übereinstimmung sowie gute Benetzungs- und Wascheigenschaften.

Letzte Änderung am: 19.05.2016