

Reinigungsalkohol

Universell einsetzbares Reinigungsmittel für nichtsaugende Untergründe. Durch das Reinigen des Untergrundes mit Reinigungsalkohol wird eine saubere, fettfreie Oberfläche erzielt, welche als Ausgangspunkt für eine sichere Verfügung / Verklebung notwendig ist. Auch zum Reinigen von Werkzeugen geeignet.

Richtwerte

Dichte	0.806-0807	g/cm ³	20 °C	DIN 51757
Siedebereich	77.6-78.4	°C	1013 mbar	DIN 53171
VOC-Gehalt	94.2	Gew.-%	k.A.	VOCV, Anhang II

k.A. = keine Angaben

merz+benteli ag

Freiburgstrasse 616
CH-3172 Niederwangen
Tel. +41 31 980 48 48
Fax +41 31 980 48 49
info@merz-benteli.ch
www.merz-benteli.ch

Unsere Angaben beruhen auf Erfahrungen in Labor und Praxis. Ihre Veröffentlichung erfolgt allerdings ohne Übernahme einer Haftung für Schäden und Verluste, die auf diese Angaben zurückzuführen sind, da die praktischen Anwendungsbedingungen ausserhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Der Verwender ist nicht von der Notwendigkeit entbunden, eigene Versuche für die vorgesehenen Anwendungen unter praxisnahen Bedingungen durchzuführen. Aufgrund der unterschiedlichen Materialien, Verarbeitungsmethoden und örtlichen Gegebenheiten auf die wir keinen Einfluss haben kann keine Garantie - auch in patentrechtlicher Hinsicht - übernommen werden. Wir empfehlen daher ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen vorbehalten. Inhalt geprüft und freigegeben durch merz+benteli ag, CH-Niederwangen/Bern.