

noverox® Aktiv-Verdünner (Tx)

Produkteart noverox® Aktiv-Verdünner, für optimale Streich- und Spritzqualität.

Eigenschaften Spezielle Verdünner Lösemittel Gemisch, nur für die Zugabe in noverox® Universal Rost-Stopp geeignet.

Technische Daten

Dichte:	0,99g/cm ³
Ph-Wert:	2,2 -2,8
Festkörper:	4,5%
VOC:	150g/l
Haltbarkeit:	3 Jahre



Anwendung Das Eindicken beim Lagern von noverox® Universal Rost-Stopp kann bei extremen Konditionen nicht vollständig verhindert werden. Durch die Zugabe von noverox® Aktiv-Verdünner resultiert wieder eine optimale Streich- und Spritzbarkeit; maximal Zugabe von noverox® Aktiv-Verdünner 5-10%.

Verarbeitung Der noverox® Aktiv-Verdünner eignet sich **nicht** zum Reinigen der Arbeitsgeräte. Für die Reinigung empfiehlt sich ein Kunstharz- oder Nitro-Verdünner.

Sicherheit Hinweise entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt, zu beziehen unter www.sfsunimarket.biz.

noverox[®] Aktiv-Verdünner (Tx)

Lagerung 12 Monate in ungeöffneten Originalgebinden bei 20 °C.

Gebindegrössen 5kg Blechgebinde, weiter Gebinde auf Anfragen

Farben Auf Anfragen

Geruch mild

Dichte 1,3g/cm³

Festkörper Gew. -% Ca. 68%

Dauerhitzebeständigkeit 80°C

Volumenfestkörper Ca. 52 %

Flammpunkt 25°C

Haftungsausschluss: Die vorstehenden Angaben sind nur unverbindliche Hinweise. Auf jeden Fall empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewähr für den Anwendungsfall besteht nicht. Jede Haftung aus diesen Angaben wird im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen. Die Verantwortung für die Applikation und die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Bedingt durch die technische Entwicklung können sich Änderungen am Produkt ergeben. Gültig ist jeweils die neueste Ausgabe dieser Information.