

BOSS Universalverdünner



Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

BOSS Chemie AG
Industriestrasse 28
9300 Wittenbach
T +41 71 298 17 77
info@boss-chemie.ch

TDB BOSS Universalverdünner



BOSS Universalverdünner

Verwendungszweck

Universalverdünner wird zum Verdünnen von Lacken, Farben und Reinigungsmitteln verwendet. Er hilft dabei, die Viskosität von Farben zu regulieren, was für eine gleichmässige Applikation erforderlich ist. Ausserdem wird er verwendet, um Reinigungsprodukte für fettige und ölhaltige Substanzen zu optimieren. Weiter ist der Universalverdünner ein unverzichtbares Produkt für eine gründliche und effiziente Autopflege und -reparatur.

Zusammensetzung

Besteht aus Lösungsmitteln und anderen aliphatischen und aromatischen Kohlenwasserstoffen.

Anwendung

Universalverdünner wird häufig mit Lacken und Farben gemischt, um deren Konsistenz für eine gleichmässige Anwendung zu optimieren. In der Autopflege wird er verwendet, um Lacke zu verdünnen, die für das Auftragen mit Sprühgeräten oder Pinseln zu dickflüssig sind. Auch zum Reinigen von Werkzeugen (wie Pinseln oder Spritzpistolen), das Entfernen von Lackspritzern oder Öl- und Fettablagerungen auf Fahrzeugoberflächen ist der Universalverdünner sehr hilfreich.

Physikalische Eigenschaften

Farbe	farblos, klar
pH-Wert	nicht anwendbar
Dichte	0.8 – 0.9 g/ml



Eigenschaften

- sorgt für ausgezeichnete Flieseigenschaft von Farben und Lacken
- ermöglicht gleichmässigen Auftrag
- hilft, überschüssigen Schmutz, Öl oder Russ von Fahrzeugoberflächen zu entfernen
- wertvolles Hilfsmittel bei der Lackvorbereitung
- Felgenreinigung: Entfernt hartnäckige Rückstände wie Bremsstaub, Öl und Schmutz