

# Universal Nitroverdünner

Hochwertiger, schnellflüchtiger universalnitroverdünner in Industrie-Qualität

## Produktinformation

**Eigenschaften** *farbtex Universal Nitroverdünner* ist ein hochwertiger, schnellflüchtiger Verdünner, mit dem fast alle heute bekannten Lacke verdünnt werden können. Die Zusammenstellung der Lösemittel ist so ausgewählt, dass selbst bei extrem hoher Luftfeuchtigkeit ein Weißanlaufen oder Mattwerden der Lackierung ausgeschlossen ist. Ebenfalls besitzt *farbtex Universal Nitroverdünner* eine hohe Lösekraft, durch die der Lack mit geringen Zusätzen gebrauchsfertig eingestellt wird, so dass mit wenigen Spritzvorgängen eine höhere Schichtstärke erzielt wird. Außerdem gewährleistet *farbtex Universal Nitroverdünner* durch seine ausgewählte Lösemittelkombination sehr gute Verlaufseigenschaften und einen hohen Glanz der Lackierung. *farbtex Universal Nitroverdünner* enthält nur rückstandslos verdunstende Lösemittel.

- **hochwertige Industrie-Qualität**
- **schnelltrocknend**
- **ohne Toluol**

## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	flüssig, farblos	<b>Haltbarkeit</b> [1]	mind. 2 Jahr
<b>Packungsgrößen</b>	1, 3, 6, 12 & 30 Liter	<b>Produkt-Code F + L</b>	M-VM 02
<b>Verbrauch</b>	anwendungsbedingt	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	---
<b>Spez. Gewicht</b>	0,794 g/cm <sup>3</sup>	<b>Abfallschlüssel</b> [2]	07 01 04

[1] Kühl, jedoch frostfrei, im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

[2] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

**Enthält** Aceton, Xylol, Kohlenwasserstoffe, N-Butylacetat, 2-Methyl-1-Propanol, Ethylbenzol, N-Hexan

## Einsatz- und Anwendungsangaben

**Anwendung** Das Produkt kann im Abwasch-, Tauch-, Spritz- und Flutverfahren eingesetzt werden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.

## Hinweise

**Besonders zu Beachten** Entsprechende Technische Merkblätter und EU-Sicherheitsdatenblätter beachten! In schwierigen Fällen Beratung einholen.

**Besondere Hinweise** Leicht entzündlich. Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut. Reizt die Augen und die Haut. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben. Gesundheitsschädlich: kann bei Verschlucken Lungenschäden verursachen.  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

**Entsorgung** Sonderabfallsammler übergeben oder zur Problemstoffsammel-stelle bringen. Sondermüllverbrennung unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften. Flüssige Reste gemäß Önorm S2101, Schlüsselnummer 07 01 04 behandeln.

**Technische Beratung** Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so holen sie bitte eine technische Beratung ein.

**farbtex GmbH & Co. KG**

Freudenstädter Str. 28 - 32, 72280 Dornstetten  
Sitz: Dornstetten - Amtsgericht Stuttgart HR A 440559  
<https://www.farbtex.de>

# Universal Nitroverdünner

Hochwertiger, schnellflüchtiger universalnitroverdünner in Industrie-Qualität

## **Anmerkung**

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.