



Profi-Universal Verdünnung

- löst und verdünnt lösemittelhaltige Lacke
- eignet sich sehr gut zum Reinigen von Arbeitsgeräten

Verbrauch	Je nach Anwendungsfall
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none">■ Löst und verdünnt lösemittelhaltige Nitro- und Kombi-Lacke, Kunstharz-Lacke, PUR-Lacke, Lacke auf Basis Chlorkautschuk■ Löst und entfernt Polystyrol (Styropor)■ Eignet sich sehr gut zum Reinigen von Pinseln, Rollern, Spritzpistolen und anderen Arbeitsgeräten
Verarbeitung	Kann vielen handelsüblichen Lacken zugesetzt werden, Angaben des Lackherstellers beachten
Hinweise	Zur Anwendung als Farb- und Lackentferner vorher die Verträglichkeit mit dem zu reinigendem Untergrund testen Anweisungen des jeweiligen Lackherstellers beachten, im Zweifelsfall bitte Vorversuch durchführen
Arbeitsgeräte / Reinigung	Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.
Lagerung / Haltbarkeit	Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar Nicht zusammen mit anderen Chemikalien lagern, wie z.B. Salmiak, Salzsäure, Haushaltsreiniger, Düngerprodukte, etc.
Entsorgungshinweis	P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.

Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise



Gefahr

- P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P240 Behälter und zu befüllende Anlage erden.
- P241 Explosionsgeschützte [elektrische/Lüftungs-/Beleuchtungs-] Geräte verwenden.
- P242 Funkenarmes Werkzeug verwenden.
- P243 Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.
- P302+P352A BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
- P310A Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501A Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.
- H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
- H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
- H318 Verursacht schwere Augenschäden.
- H335 Kann die Atemwege reizen.
- H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise