

# Oxystrip® Flüssig

## Pistolen- & Düsenreiniger



# SCHEIDEL

### Technische Information

#### Produkteigenschaften

- CKW-freies, flüssiges Lösemittelgemisch
- Innovativ und extrem intensiv wirkend
- CKW-frei
- Enthält Säuren

#### Anwendungsbereich

- Im Tauchbad
- Zur schnellen Reinigung von Lackierpistolen oder -düsen

#### Technische Daten

Dichte bei 20°C:	1,08 g/cm <sup>3</sup>
Geruch:	beißend
Farbe:	klar
Flammpunkt:	> 80°C Pensky-Martens
pH-Wert:	1 - 2
Mindestverarbeitungstemperatur:	20°C
Wassergefährdung:	WGK 1
Gebinde:	1 l, 5 l (im Kombikarton mit 1 Düsen-Reinigungsduše), 10 l, 30 l
Artikelnummer:	1351

#### Anwendung

Oxystrip-Flüssig löst zuverlässig 1K- und 2K-Lacke, Wasserlacke, Epoxylacke, Einbrennlackierungen, Pulverbeschichtungen und 1K-PU-Schaum.

#### Verarbeitung

Oxystrip-Flüssig wird unverdünnt angewendet. Die optimale Verarbeitungstemperatur liegt bei 20°C. Lacke und Farben lösen sich meist haut- oder schuppenartig ab.

#### Anwendung in der Düsenreinigungsduše:

Teile direkt nach dem Lackiervorgang in die befüllte Reinigungsduše einlegen, Deckel verschließen, Dusche umdrehen und leicht schütteln. 15 bis 30 Minuten wirken lassen, Dusche wieder umdrehen, Teile entnehmen und sofort mit Wasser abspülen. Längere Einwirkzeiten als 30 Minuten sind möglich, jedoch keinesfalls länger als 6 Stunden im Behälter lassen.

**Achtung:** Auch bei einer Einwirkzeit bis zu 6 Stunden können Metalle bereits angegriffen werden, daher immer zum optimalen Lösepunkt die Teile entnehmen und abspülen.

#### Anwendung im Bad:

Oxystrip-Flüssig ist langsam verdunstend und hat eine starke Lösekraft. Die Badflüssigkeit kann daher mehrfach verwendet werden. Der Flüssigentlacker soll ausschließlich bei Raumtemperatur angewendet und nicht erwärmt werden.

#### Entsorgungsdaten

Abfallschlüsselnummern:  
Produktreste: gem. EAKV 200129  
Enthält: Ameisensäure, Benzylalkohol, Benzylformiat

#### Gefahrenhinweis

**Maßgeblich ist das jeweils aktuelle Sicherheitsdatenblatt, welches unter [www.scheidel.com](http://www.scheidel.com) zum Download zur Verfügung steht.**

#### Allgemein:

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

#### Vorsicht:

Oxystrip-Flüssig ist stark säurehaltig, Metalle können je nach Einwirkzeit angegriffen werden.

Alle Angaben dieser technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen. Mit Erscheinen dieser technischen Information verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand 02.04.2019