

# STRUB Mirratol 422 V3

Mischer- und Fahrzeugschutz

Art.-Nr. 30443

## Beschreibung

STRUB Mirratol 422 V3 ist ein speziell entwickeltes Trennmittel um das Anhaften von Beton an Mischanlagen, Fahrzeugen und Aufbauten zu unterbinden. Es ist keine Einwirkzeit nötig. Der Schutz ist sofort nach Applikation vorhanden! Die Metalloberflächen können sofort mit Beton in Berührung gebracht werden. Sparsam und gleichmässig, unverdünnt auf trockene und möglichst saubere Flächen auftragen.

## Anwendung

STRUB Mirratol 422 V3 ist ein Mischer- und Fahrzeugschutz:

Für Fahrmischer, Mulden, Standortmischer, Ladebrücken, Geräte, Werkzeuge.

STRUB Mirratol 422 V3 sparsam und gleichmässig auf trockene und möglichst saubere Flächen auftragen.

Mit Hochdruckreiniger oder hartem Wasserstrahl anhaftenden Beton herunterspülen, Mischerschutz nach Trocknung auftragen, ergibt den besten Schutz.

## Eigenschaften und Vorteile

- VOC-frei
- Keine Flecken auf Oberflächen
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Keine Einwirkungszeit, geringer Verbrauch
- Doppelte Trennwirkung, chemisch und physikalisch
- Bis Aussentemperaturen von ca. - 10°C anwendbar

## Technische Daten

Farbe		gelb
Dichte bei 20°C	g/cm <sup>3</sup>	0.850
Viskosität bei 20°C	mm <sup>2</sup> /s	11
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	6.0
Pourpoint	°C	- 18
Flammpunkt	°C	102

## Lagerung

Nur im Originalbehälter aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten.

Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

## Transport

ADR/SDR                      kein Gefahrgut

## Entsorgung

LVA VeVA / EAK:                      13 02 08

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.