

Mischerschutz 95

Pflegemittel für Baumaschinen

Einsatzbereich: Pflegemittel für Baumaschinen und Mischer. Gebrauchsfertig.

Wirkung: Bildung einer physikalisch - chemischen Schutzschicht auf Betonbearbeitungsmaschinen, verbunden mit einem wirksamen Schutz gegen Korrosionseinwirkung. Das Anhaften von Beton- und Mörtelresten an der Metalloberfläche wird dadurch verhindert.

Techn. Daten: Farbe und Lieferform: helle Flüssigkeit
Rohstoffbasis: Technische Weißöle mit biologischen
Trennschubstoffen und Rostschutzadditiven
Dichte: ca. 0,83
Anwendungstemperatur: - 5 bis 100 Grad C

Dosierung und 1 l für ca. 40 - 60 qm Oberfläche.

Verarbeitung: **Mischerschutz 95** wird gebrauchsfertig geliefert. Das Produkt wird mit feinem Sprüher auf die saubere Oberfläche aufgetragen. Es kann auch mit Lappen oder Schwamm verarbeitet werden. Der Schutz hält für die Dauer eines Arbeitstages an. Nach Beendigung der Arbeit kann man Beton und Mörtelreste leicht mit Wasser abspritzen. Der neue Film für die nächste Benutzung soll nach Trocknung der Maschine aufgebracht werden.

Toxikologie und Ökologie: **Mischerschutz 95** ist nicht toxisch und wasserunlöslich. Die im Umgang mit Mineralölen geltenden Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Lieferung: 1000 l Container, Fässer 210 l, Kanister 25 l .

Lagerung: Aus Gründen der Qualitätssicherung kühl, gut verschlossen und unter Lichtausschluß lagern. Mindesthaltbarkeit 2 Jahre.

Leifels Betonchemie

GmbH & Co. KG

Otto Lilienthal Straße 9 – 11, 33181 Bad Wünnenberg - Haaren

Telefon: 02957 1465

Fax: 02957 995002

HINWEIS: Die von uns verwendeten Rohstoffe und produzierten Eigenerzeugnisse unterliegen strengsten Werkskontrollen. Alle Angaben sind unverbindlich, da der Einsatz der Produkte auf die örtlichen und technischen Gegebenheiten abgestimmt werden muß. Vor Anwendung Eignungsprüfung erforderlich.

0501