

# ZETOLAN<sup>®</sup>-M

## SCHUTZMITTEL FÜR BETON-MISCHANLAGEN UND BAUGERÄTE



- bildet einen Schutzfilm auf allen Betonherstellungs- und Verarbeitungsgeräten
- verhindert kostspielige Verunreinigungen wichtiger beweglicher Teile werden
- grobes Reinigen von Maschinen und Geräten entfällt – die Lebensdauer der Maschinen wird verlängert
- Metall, Gummi, Glas und Farben werden nicht angegriffen
- Reinigungszeiten werden heruntergefahren – Kosten werden gesenkt
- wirtschaftlich – da nur ein dünner Film aufgetragen werden muß

Schützt Baugeräte und Maschinen, die Rückseite von Betonschalungen, Krankübel, Transportbetonfahrzeuge, Betonpumpen und Straßenfertiger vor dem Anhaften von Beton und Mörtel. Eignet sich gut zum Einsatz an Bitumen- und Asphaltmischanlagen.

ZETOLAN<sup>®</sup>-M bildet eine Schutzschicht auf Betonherstellungs- und Verarbeitungsgeräten und Maschinen, sowie auf Bitumenmisch- und Verarbeitungsanlagen. Das Anhaften von Beton, Mörtel, Putz, Bitumen und Asphalt auf Metall und lackierten Flächen wird verhindert. Die Geräte werden temporär vor Rost geschützt. Sofort nach Auftrag von ZETOLAN<sup>®</sup>-M ist der Schutzfilm wirksam und weitgehend wasserfest.



**ZETOLAN<sup>®</sup>-M**

Produkt-Nr. 10.001

## SCHUTZMITTEL FÜR BETON-MISCHANLAGEN UND BAUGERÄTE

### VORTEILE

Sofortiger Schutz vor Ablagerungen. Wirkt auch auf feuchten Flächen. Sind schon Ablagerungen vorhanden, so werden diese bei der laufenden Anwendung nach und nach aufgeweicht. Wirkt physikalisch und chemisch mit starker Grenzflächenaktivität. Durch Einsprühen werden auch sonst nicht erreichbare Zwischenräume geschützt und gepflegt.

- Kostspielige Verunreinigung wichtiger beweglicher Teile und Schmierstellen wird verhindert.
- Das bisher grobe Reinigen von Maschinen und Geräten mit Hammer, Schleifgeräten und Drahtbürsten entfällt.
- Verlängerte Lebensdauer durch größere Schonung der Geräte.
- Erleichtert das Nachschmieren.
- Lohnkostensenkung durch Einsparung der erheblichen Reinigungszeiten.
- Unschädlich auf Gummi, Glas, Metall, Lack, Holz und Kleidung.
- Billig im Gebrauch, da nur ein dünner Film auf den Geräten nötig ist.

### TECHNISCHE DATEN

Farbe:	klar, gelblich
Form:	flüssig
Viskosität:	1,1
Spez. Gewicht:	0,9
Temperaturbeständigkeit:	bis +180°C
Verarbeitbar:	ab -20°C
Lagerung:	fest verschlossen

### ANWENDUNG

Mit Bürste, Pinsel oder Sprühgerät vor Beginn der Arbeit gründlich deckend, dünn und gleichmäßig auftragen. Der Schutz hält mindestens für die Dauer eines Arbeitstages an, selbst bei Mischanlagen in Transportbetonwerken. Nach Beendigung der Arbeit können dann die auf dem ZETOLAN<sup>®</sup>-M-Schutzfilm vorhandenen Ablagerungen von Beton, Mörtel oder Bitumenmischung leicht mit einem Wasserstrahl entfernt werden. Bei geringerer Beanspruchung kann der Schutzfilm tagelang wirksam sein. Nach dem Abspritzen mit Wasser wieder neu auftragen.

### BESONDERE BEMERKUNGEN

ZETOLAN<sup>®</sup>-M ist in erster Linie ein Schutz- und Pflegemittel, um Baumaschinen, Geräte und Fahrzeuge auf einfachste und günstigste Weise sauber und stets einsatzbereit zu halten und vor Witterungseinflüssen zu schützen.

Hat sich aber eingehärteter Beton und Mörtel oder Bitumengemisch mit rostnarbigem Untergrund verbunden, hilft nur noch ein Mittel, das die Krusten chemisch zersetzen kann. In solchen Fällen werden unsere Produkte BETONAC – Beton- und Rostlöser im Tauchverfahren – oder ZE-KA-FIX – Zement- und Kalklöser– oder LEYCO-SOL BI – Bitumenentferner – den Erfolg bringen.

### VORSICHTSMASSNAHMEN

Sollte nicht ins offene Feuer gesprüht werden.

Nicht explosiv, enthält keine Lösungsmittel.

Das Sicherheitsdatenblatt können Sie sich aus dem Internet ausdrucken unter [www.leyde.com](http://www.leyde.com)

### Bemerkungen

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorherigen Technischen Merkblätter ungültig. Unsere Empfehlungen, die wir nach bestem Wissen und basierend auf jahrelangen Erfahrungen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Verarbeitung und Materialmengen sind auf die jeweiligen örtlichen Verhältnisse abzustimmen. 15.12.2004

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Köln

Tel.: 02236 - 9 66 00 0, Fax: 02236 - 9 66 00 11,

email: [leycochem@leyde.com](mailto:leycochem@leyde.com), internet: [www.leyde.com](http://www.leyde.com)