product.

### ZETOLAN-AT GREEN ist ein biologisch abbaubares Trennmittel mit Reinigungswirkung gegen Asphalt- und Bitumenanhaftungen.

ZETOLAN-AT GREEN wurde in enger Zusammenarbeit mit unseren erfolgreichen Partnern im Straßenbau und der Bitumenindustrie entwickelt.

Profitieren Sie von den positiven Erfahrungen Ihrer Branchenkollegen!







# ZETOLAN®-AT GREEN

### BIOLOGISCH ABBAUBARES TRENNMITTEL FÜR STRASSEN-BAUMASCHINEN

ZETOLAN-AT GREEN ist ein Trennmittel, das Mischanlagen, LKW, Schaufeln, Löffeln und allen Baumaschinen, die im Straßenbau eingesetzt werden, wirksamen Schutz gegen Asphalt- und Bitumenanhaftungen gibt. Die Anwendung ist auf jeder Art von Oberfläche möglich.

Unverdünnt angewandt, bildet ZETOLAN-AT GREEN einen Film, der die wertvollen Baumaschinen vor Abnutzung durch täglichen Gebrauch und vor harten Reinigungsmethoden schützt.

- Umweltschonend
- Lösungsmittelfrei
- Wirkungsvoll
- Beeinträchtigt nicht die Qualität des Asphalts
- Reduziert Reinigungszeit
- Verlängert die Lebensdauer der Baumaschinen



## ZETOLAN®-AT GREEN

- Biologisch abbaubar
- Lösungsmittelfrei
- Wirkungsvoll
- Beeinträchtigt nicht die Qualität des Asphalts
- ReduziertReinigungszeit
- Verlängert die Lebensdauer der Baumaschinen

#### **ZETOLAN-AT GREEN**

## Biologisch abbaubares Trennmittel zur problemlosen Verarbeitung von Bitumen- und Asphaltbaustoffen

#### **BESCHREIBUNG**

ZETOLAN-AT GREEN ist ein niedrigviskoses, sehr gut biologisch abbaubares Trennmittel, welches das Anhaften von Bitumen- und Asphaltgemischen an Mischanlagen, Fahrzeugen, Straßenfertigern, Walzen, Rollen, Recyclingmaschinen und allen bei der Verarbeitung verwendeten Werkzeugen oder Geräten verhindert. ZETOLAN-AT GREEN kann gleichfalls wegen seines sehr guten Lösevermögens auch als Reinigungsmittel zum Entfernen von bereits vorhandenen Anhaftungen eingesetzt werden. Dieses ist ein idealer Ersatz von normalerweise verwandten, stark riechenden und sehr gesundheitsschädlichen Lösungsmitteln, die bisher eingesetzt wurden.

Produkt-Nr. 10.062

#### VORTEILE

- Biologisch sehr gut abbaubar (CECI, -33-A-93)
- Wassergefährdungsklasse (WGK 1) jedoch nach Selbsteinstufung WGK 0
- keine Beeinträchtigung der Asphaltqualität
- Lösungsmittelfrei
- Keine Ölnebelbildung

#### **TECHNISCHE DATEN**

Farbe: farblos Form: flüssig

Viskosität: 40°C 5,0 mm²/S

Spezifisches Gewicht: 825 g. Flammpunkt: 140°C

Dichte: 15°C 825 kg/m3
Neutralisationszahl: 8,0 mg KOH/G
Biol. Abbaubarkeit: 95% nach 21 Tagen

WGK: 1 neutral

#### **ANWENDUNG / VERARBEITUNG**

ZETOLAN-AT GREEN wird idealerweise mit dem Sprühgerät dünn und gleichmäßig vor dem Einsatz auf alle Bitumen und Asphalt berührenden Flächen aufgetragen. ZETOLAN-AT GREEN wird als Trenn- und Reinigungsmittel in Asphaltmischanlagen sowie zur Asphaltverarbeitung verwendet und wird vor der Verarbeitung auf allen mit Asphalt in Berührung kommenden Flächen aus Metall, Glas, lackierten Flächen und Gummi unverdünnt aufgetragen. Als Reinigungsmittel hat ZETOLAN®-AT GREEN ein gutes Lösungsvermögen und ist wegen seiner sehr guten biologischen Abbaubarkeit relativ problemlos im nicht befestigten Gelände einzusetzen.

#### **BESONDERE BEMERKUNGEN**

ZETOLAN-AT GREEN hat einen hohen Flammpunkt, sollte aber trotzdem nicht in offenes Feuer gesprüht werden. ZETOLAN-AT GREEN ist nicht kennzeichnungspflichtig, explosiv und enthält keine Lösungsmittel. ZETOLAN-AT GREEN darf nicht verschluckt werden.

#### 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.

Haben Sie weitere Fragen wählen Sie bitte Tel.: 02236 - 966 00 50 oder 02236 966 000



**LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH** Industriestr. 155, D-50999 Köln, Fax: +49 2236 966 00 10 **Tel.:** +49 2236 966 00 50 **Nederland:** 06 20 42 44 00 **België:** 0497 48 69 88