



GUARDTECH NEUTRALIZER®



ANTIHAFT-SCHUTZ- UND REINIGUNGSÖL FÜR BETONMISCHER

- ✓ VERHINDERT DAS VERKLEBEN VON BETON
- ✓ LÖST BETON- UND MÖRTEL-RÜCKSTÄNDE AUF
- ✓ NICHT ÄTZEND - NICHT REIZEND
- ✓ SCHÜTZT DIE MASCHINEN UND DIE SICHERHEIT DER BENUTZER
- ✓ BIODEGRADABLE
- ✓ 100 % AUF ORGANISCHER BASIS

PRODUKTBEZEICHNUNG

GTN® ist ein Trennmittel zum Schutz von Maschinen vor Beton.

GTN® weicht Betonrückstände auf, die sich im Laufe eines Arbeitstages ansammeln. Es ist für die tägliche Anwendung konzipiert. Am Ende eines Arbeitstages reduziert GTN® die Betonreste während der Nacht und verhindert dank seiner Schutzeigenschaften, dass der Beton die Geräte verunreinigt und erleichtert die Wartung.

GTN® trägt dazu bei, die Lebensdauer von Maschinen zu verlängern.

GTN® ist deutlich weniger gefährlich als andere auf dem Markt erhältliche Produkte. Es enthält keine Produkte auf Petrochemie-Basis, keine Schwermetalle und ist nicht korrosiv. Es kann auf jedes Material aufgetragen werden, ohne es zu verändern (Metall, Gummi, Farbe...)

ANWENDUNG

Ideal zur Pflege und zum Schutz von: Betonmischern, Betonformen...

CHEMISCHE NATUR

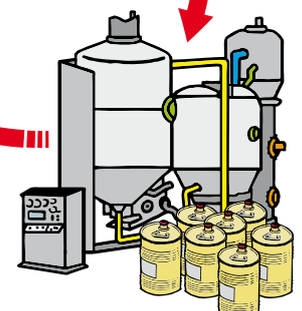
- Mischung aus 100 % biologischen Rohstoffen, von denen 91 % aus recyceltem Öl der zweiten Generation stammen.

1. Vegetable production

2. Alimentary recovery



4. Marketing of GTN



3. Treatment and transformation

VORTEILE UND MERKMALE

- Verbessertes Sicherheitsprofil für den Bediener.
- Umweltfreundlich.
- Schnell und einfach in der ANWENDUNG.

UMWELT

Ökologisch und umweltschonend:

- Nicht giftig, nicht ätzend, nicht reizend.
- PCB- und CMR-frei.
- VOC < 1 g/l*.
- 100% auf organischer Basis, davon 91% recycelt.
- Bis zu 90 % biologisch abbaubar*.

BEHÄLTER

200-Liter-Behälter oder 1000-Liter-IBC-Behälter.

TECHNISCHE DATEN

Physical state at 20 °C	: Liquid
Colour	: Amber
Odour	: Slight
pH	: Not applicable
Viscosity at 20°C [mPa.s]	: 25
Density	: 0,93 ± 0,02
Solubility in water [vol/vol]	: Insoluble
Flashpoint [°C]	: Not applicable

HOW TO USE

- Es ist wichtig, vorher Tests durchzuführen.
- ANWENDUNG des Produkts: nicht verdünnen oder mit anderen Produkten mischen.
- In bestimmten Fällen kann ein Überschuss des Produkts zu Luft im Beton führen. Das Produkt gleichmäßig aufsprühen.

KURATIV:

- Das Produkt am Ende eines Arbeitstages aufsprühen. Das Öl muss den zu entfernenden Beton bedecken.
- Mindestens 12 Stunden warten.
- Vorzugsweise mit einem Hochdruckreiniger oder einem Wasserstrahl abspülen. Vor dem Auftragen einer neuen Schicht des Produkts alle Ölreste entfernen.
- Wiederholen Sie den Vorgang, bis der Beton vollständig verschwunden ist.

PRÄVENTIV:

- Sprühen Sie das Produkt täglich am Ende des Arbeitstages auf, um das Verkleben von Beton zu verhindern und die Lebensdauer der Maschinen zu verlängern.
- Es ist auch möglich, das Produkt während des Arbeitstages aufzutragen.

ANWENDUNGSWERKZEUGE

- Mit einem Niederdrucksprühergerät auftragen.



DECKUNG

Das Öl muss gleichmäßig aufgetragen werden. Die folgenden Werte sind nur Richtwerte: 30 bis 40 m² / Liter.

LAGERUNG

- An einem trockenen Ort bei einer Temperatur zwischen 5°C und 30°C lagern.
- Haltbarkeit: 12 Monate ab Herstellungsdatum, im ungeöffneten Originalbehälter.

EMPFEHLUNGEN

- Um beste Ergebnisse zu erzielen, muss GTN® bei einer Luft- und Oberflächentemperatur von über 0°C angewendet werden.
- Nicht bei Regen auftragen.
- GTN® härtet unter -7°C aus.

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

- Atemschutz : Unter normalen ANWENDUNGSBEDINGUNGEN sind keine besonderen Atemschutzgeräte erforderlich.
 - Handschutz : Gummihandschuhe tragen.
 - Hautschutz : Schutzkleidung tragen.
 - Augenschutz : Schutzbrille tragen.
 - Bei Verschlucken : Kein Erbrechen herbeiführen. Einen Arzt oder Facharzt aufsuchen.
- AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN**

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

GUARD INDUSTRY

Unit 2a • Spring hill Industrial Estate • Colliers Way • Arley
COVENTRY CV7 8HN
Tel: +44 (0)1676 541324
E-mail : contactus@guardindustry.com
www.guardindustry.com

Wichtig: Der Inhalt dieser Dokumentation basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Guard Industry garantiert die Qualität seiner Produkte, lehnt jedoch ausdrücklich jede Haftung ab, wenn der Benutzer die Empfehlungen und Anwendungsbedingungen der Produkte nicht befolgt, insbesondere, aber nicht ausschließlich, bei fehlerhafter Anwendung, Anwendung durch ungeschultes Personal, Verwendung von Produkten, die nicht mit den Produkten von Guard Industry kompatibel sind, oder bei ungünstigen Wetterbedingungen.

For the most recent version of our data sheet, visit our website
www.guardindustry.com

Last updated : 16/10/2013