



SYN.0186

SYNTECH HAG CLEANER

Spezifisches Reinigungsmittel für Eingriffe mit hydroreaktiven Harzen

Zollcode

3812 2090

Verpackungen

- Kanne 10 kg

Anwendungen

- Pumpe

Familie
Syntech

Produktlinien
• Aqua

Bestandteile
Einkomponente

Typ
Polyurethenischen Quellharze und Zubehör

Funktionskategorien

- **Sofortiger Stopp der Druck-Wasserinfiltrationen in Gebäuden**
- **Abdichtung von Kellerräumen mit Quellprodukten**
- **Abdichtung von Bewegungsfugen oder Betonierfugen**
- **Strukturelle Instandhaltungseingriffe an Dämmen, Becken und Kanäle**
- **Strukturelle Instandhaltungsarbeiten an Tunneln und Stollen**

Erscheinungsbild
Flüssig

Beschreibung des Produkts

Spezifisches Reinigungsmittel für die benötigte Ausrüstung, während Injektionseingriffen, für die Hemmung von eindringendem Sickerwasser in Gebäuden. Öliges, abspülendes Reinigungsmittel, leicht toxisch, mit hoher Lösungsmittelkapazität für nicht ausgehärtete Polyurethane, zum reinigen und schmieren vom hydraulischen pumpenden Kreislauf des Inneren der Pumpen sowohl manuell als auch elektrisch. Es ersetzt Aceton, Methylenchlorid und andere üblicherweise verwendete Reinigungsmittel.

Verbrauch


Produkt nach Bedarf zu erwerben.

Verwendungsbereiche

Reinigung der Ausrüstung, für wasserreaktive Polyurethan-Injektionen im Mauerwerk. Entfernung von nicht ausgehärteten Polyurethan-Resten.


Wesentliche Charakteristiken


 Haltbarkeit:
12 Monate

 Nicht entflammbar

 Nur mit Schutzbrille verwenden

 Nur mit Schutzhandschuhen verwenden

 Nutzungstemperatur:
+10 / +30 °C

 Spezifisches Gewicht:
1.05 kg/dm³

 **Verfügbare** Farben
Transparente Pflege hellgelb

Technische Spezifikationen

Flash-Point: ~225 °C

Verwendungsart

Nach Fertigstellung der Wandeinspritzvorgänge von wasserreaktiven Polyurethan-basierten Produkten, muss notwendigerweise vor Ruhestellung, eine gründliche Reinigung der Pumpanlagen durchgeführt werden. Zu diesem Zweck vorab für ein paar Minuten, eine Nitroverdünnung durch den Hydraulikkreislauf der Pumpe zirkulieren lassen, um schnell die gehärteten Polyurethanreste aufzulösen.

Die Pumpschaltungen einmal gereinigt, in den selbigen, das spezifische schmierende, ölige Reinigungsmittel SYNTECH H.A.G. CLEANER, unverdünnt für ein paar Minuten, zirkulieren lassen. Eine geringe Menge an Produkt muß innerhalb der Pumpschaltungen gelassen werden, um die Pumpe während der Ruhestellung geschmiert zu halten.

Der geschätzte Verbrauch beträgt ca. 2 Liter für jede gereinigte Pumpe und Arbeitstag.

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 azichem

www.azichem.com

Aktualisierung von: **25/08/2020**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und gesetzliche Hinweise, konsultierbar auf

www.azichem.de/disclaimer

Lagerung und Aufbewahrung

Frostempfindlich Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Eine unsachgemäße Aufbewahrung des Produktes kann zum Verlust der rheologischen Leistungen führen.



Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen, Ökologie

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen und ggf. auch mündlich oder schriftlich zur Verfügung gestellten allgemeinen Informationen sowie Hinweise und Anwendungsanleitungen für dieses Produkt entsprechen dem aktuellen Stand unserer wissenschaftlichen und praktischen Kenntnisse.

Einige der angegebenen technischen Daten und Leistungsmerkmale können das Ergebnis von Labortests sein, die in einer kontrollierten Umgebung durchgeführt wurden und müssen daher in Bezug auf die tatsächlichen Betriebsbedingungen gegebenenfalls angepasst werden.

Azichem Srl übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Leistung aufgrund unsachgemäßer Verwendung des Produkts oder für Mängel, die auf Faktoren oder Aspekte zurückzuführen sind, die nichts mit der Qualität des Produkts ansich zu tun haben, einschließlich falscher Aufbewahrung.

Der Nutzer des Produktes muss vor der Verwendung entscheiden, ob es für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt dabei sämtliche daraus resultierende Verantwortung.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen technischen Daten und Leistungsmerkmale werden regelmäßig aktualisiert. Konsultieren Sie für die aktuellste Version unsere Website: www.azichem.com. Das Datum der Überarbeitung ist im nebenstehenden Feld angegeben. Die dort zu findende Version setzt alle vorherigen außer Kraft und ersetzt diese.

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das neueste Sicherheitsdatenblatt mit chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, Risikosätzen und weiteren Informationen für dieses Produkt lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung sachgemäß in aller Sicherheit transportieren, verwenden und entsorgen zu können. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website: www.azichem.com.

Das Produkt und/oder die Verpackung dürfen nicht in der Umwelt entsorgt werden.

Vor Gebrauch gut mischen. Vermeiden Sie den Kontakt mit den Augen. Geeignete Schutzkleidung, Handschuhe und Schutzbrille tragen.

SYNTECH HAG CLEANER hergestellt / vertrieben von



www.azichem.com

Aktualisierung von: **25/08/2020**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398