



ILKA® - Brunnenreiniger - S

Extra starkes Konzentrat

Spezialreiniger für Zier- und Springbrunnen, sowie Wasserbecken



Eigenschaften:

ILKA – Brunnenreiniger - S entfernt Kalk, Rost, Fett, Algen und Wassersteinbeläge mühelos von allen säurefesten Natur- und Kunststeinen.

Unterwasseranstriche aus Kunstharz, Chlorkautschuk, Polyesterfolie sowie säurefeste Fliesen werden nicht angegriffen. **ILKA – Brunnenreiniger – S** hat eine ausgezeichnete schmutzlösende Wirkung.

Anwendung:

Die Flächen mit Wasser gut vornässen. **ILKA – Brunnenreiniger – S** pur oder verdünnt 1:1 bis 1:20 auftragen. Nach einer kurzen Einwirkzeit von ca. 5 bis 15 Minuten mit einem Schrubber, starkem Wasserstrahl oder Hochdruckreiniger gut abwaschen. Die Reinigung sollte nur in kleinen Flächenabschnitten vorgenommen werden. Vor der Reinigung mit **ILKA – Brunnenreiniger – S** müssen eloxierte Teile, Alu, Zinn, Kupfer, Metalle, Glas, Lacke, Marmor und glasierte, polierte Steine abgedeckt werden. Vor der Ausführung der Brunnenreinigung ist eine Versuchsfläche anzulegen. In hartnäckigen Fällen pur auftragen und die Behandlung wiederholen. Die bei dem Umgang mit Chemikalien üblichen Regeln sind zu beachten. Schutzbrille, säurefeste Handschuhe und Schutzkleidung tragen! Bei Berührung mit der Haut oder Augen,

sofort mit viel Wasser ab- bzw. ausspülen.

Entsorgung:

Bei Kanal-Trennsystem das Waschwasser nicht in die Regenwasser - Kanalisation, sondern über die Kanalisation in die nächste Kläranlage einleiten. Das Waschwasser nicht in freie Gewässer gelangen lassen. Der PH-Wert des Waschwassers muss zwischen 6 und 9 liegen, dabei sind die örtlichen Abwasserbestimmungen zu beachten.

Daten:

Gefahrenklasse: ätzend
Ph-Wert: pur 1
Lagerfähigkeit: frostbeständig
Verbrauch: ca. 200 g/m²

Flammpunkt: keinen
Farbe: rot
Form: flüssig

Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 36 Monate.

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere ihre Gültigkeit.

ILKA-CHEMIE GmbH

Danziger Str. 21 74613 Öhringen, Tel: 07141/ 990 653 Fax: 07141/ 990 654
[http:// www.ilka-chemie.com](http://www.ilka-chemie.com) E-mail: post@ilka-chemie.com

Lager und Verkaufsbüro – Berlin und Brandenburg:

Germaniastrasse 143 12099 Berlin (Tempelhof) Tel: 030 / 75 68 78 30 Fax: 030 / 75 68 78 78
<http://www.ilka-chemie-berlin.de> E-mail: ilka@wasserfuchs.com