

ILKA-Rohrblitz

-Granulat, alkalisch-
Rohr- und Abflussreiniger

Einsatzgebiete

ILKA-Rohrblitz ist ein Rohr- und Abflussreiniger.
Hochwirksam, für Verstopfungen in Rohrleitungen, Abflüssen
und Siphons.
Für Küchen, Bad, WC Industrie.



Eigenschaften

ILKA-Rohrblitz ist ein alkalischer Rohrreiniger mit Selbstständiger
Reinigung. Löst Fettablagerungen, Haare, Zellstoffverbindungen
und Verstopfungen. Verhindert Geruchsbildung, ist biologisch
abbaubar und unbedenklich für Kläranlagen.
Materialien in den eingesetzten Rohrleitungen werden nicht an-
gegriffen.

Daten

Gefahrenklasse: Ätzend
pH-Wert: 14
Farbe: weiß
Form: Granulat
Verbrauch: 200 - 500 gr
Temperatur: frostbeständig

Verarbeitung

ILKA-Rohrblitz ist ein alkalischer Reiniger, er darf nicht mit ande-
ren Chemikalien oder Reinigern vermischt oder eingesetzt wer-
den.

ILKA-Rohrblitz 200 gr pur in den Abfluss geben und wirken las-
sen, ca. 10 bis 20 Minuten.

Wichtig bei Rohrverstopfungen, stehendes Wasser bitte nicht
abschöpfen, mindestens 500 gr ILKA-Rohrblitz pur dazu geben.
Bei hartnäckigen Verschmutzungen, Vorgang wiederholen!

Wenn das Abwasser wieder abfließt, gründlich mit Wasser nach-
spülen.

Bei empfindlichen Materialien können wir keine Gewährleistung
übernehmen.

Vor der Anwendung sollte eine Probe durchgeführt werden.

Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu la-
gern. Ein längerer Kontakt des Gebindeinhaltes mit
der Luft (Luftfeuchtigkeit) ist zu vermeiden. Lagerfä-
higkeit höchstens 24 Monate. Das Produkt ist frostbe-
ständig.

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften!
Nähere Informationen zur Entsorgung stehen im aktu-
ellen Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheitshinweis:

Es gelten die üblichen Regeln beim Umgang mit Che-
mikalien: Schutzbrille, Handschuhe und Schutzklei-
dung tragen. Bei Berührung mit der Haut oder Augen
betroffene Stellen sofort mit viel kaltem Wasser ab-,
bzw. ausspülen.