

Abfluss Frei **schnellwirkender Flüssigreiniger**



HATeC

Abfluss Frei

ist ein chlorfreier, geruchsarmer, stark alkalischer Reiniger zur Reinigung von Abfluss- und Rohrleitungssystemen. Dieser schnellwirkende Flüssigreiniger entfernt organische Verunreinigungen wie z.B. Fettablagerungen, Abwasserpilze, Haare, Seifenrückstände, textile Fasern. Der Reiniger ist schwerer als Wasser und sinkt bis zur Verstopfung. Der Reiniger bildet keine gesundheitsschädliche Dämpfe und greift Rohre und Dichtungen nicht an.

Anwendung:

pur oder bis 1 : 1 mit heißem Wasser verdünnt
5 – 15 Minuten einwirken lassen und mit viel Wasser nachspülen.
Vor jeder Erstanwendung Probeauftrag für Materialverträglichkeit vornehmen.

Hinweise:

Vor Frost schützen!
Nicht mit anderen Reinigern mischen.
Nicht einsetzen wenn saure Reiniger verwendet wurden oder sich Säuren im Abfluss befinden. Nicht auf Leichtmetallen verwenden.

Gefahrenhinweise:

Verursacht schwere Verätzungen
Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen
Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt aufsuchen

Inhaltstoffe:

45 % Kaliumhydroxidlösung, Stellmittel, Hilfsstoffe

pH (Konz.)

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|---|------|-------|-------|
| 0-2 | 2-4 | 4-6 | 7 | 8-10 | 10-12 | 12-14 |
|-----|-----|-----|---|------|-------|-------|

Dieses Merkblatt soll Sie nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit!
Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Vorversuche sind stets erforderlich.
Bei unsachgemäßer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden

| Art.-Nr. | Inhalt / Liter |
|----------|----------------|
| 909120 | 10 |
| 909125 | 25 |



schnellwirkender Flüssigreiniger



Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. Text und Illustrationen urheberrechtlich geschützt.

PROFIQUALITÄT
Made in Germany

