

Idor®
Geolife technology

Gebrauchsanweisung

**Natürliche Lösung für die
Behandlung von Klärgruben bis zu
3m³ sowie für Hauskanalisationen
wie Waschbeckenabflüsse und
Sanitärinstallationen**



 **SWISS
MADE**

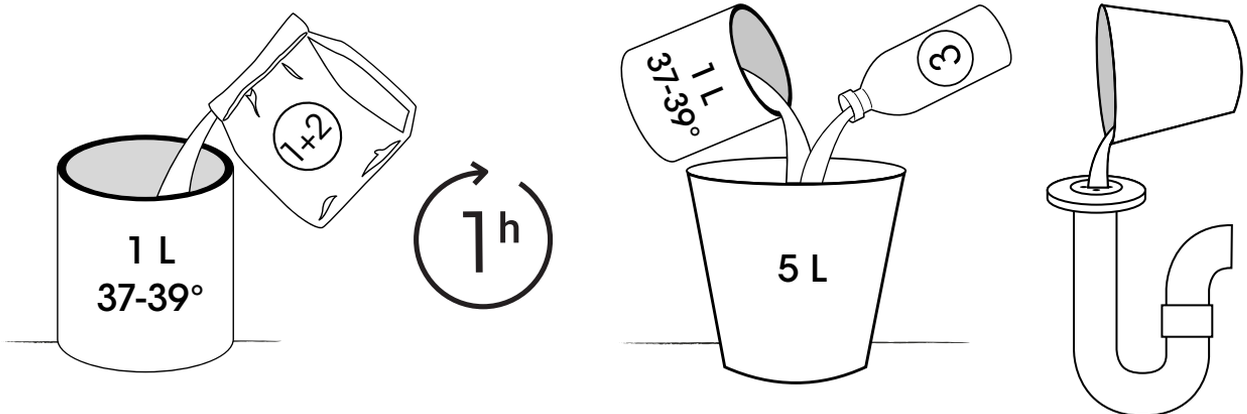
Bioma®

Inokulum aus mikrobiellen Enzymen

Behandlung von Abwasser

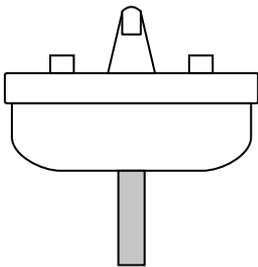
Zusammensetzung des Idor® -Kits zur Behandlung von bis zu 5 Haushaltkanalisationen oder Klärgruben bis zu 3m³

- **Idor® 1+2** - Lipoprotein-Aktivator - 170 gr
- **Idor® 3** - Flüssiger Aktivator - 100 ml

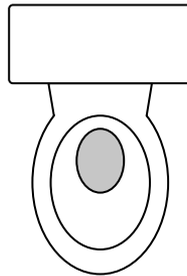


Idor®

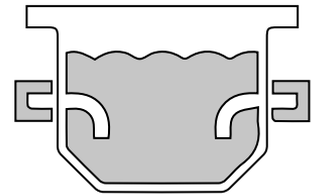
- 1.** Lösen Sie den Inhalt Idor® 1+2 (Pulver) in 1 L sauberem Wasser bei 37-39° C auf. Gut mischen und eine Stunde stehen lassen. Dieser Schritt ist notwendig, um die Mikroorganismen zu reaktivieren.
- 2.** Am Ende der Inkubationszeit gut durchmischen und die Lösung in einen anderen Eimer mit 5 L sauberem Wasser giessen und den Inhalt der Idor® 3-Flasche hinzufügen.
- 3.** Giessen Sie die Lösung langsam in bis zu 5 Haushaltabflüssen oder in eine Klärgrube von max. 3m³.



Waschbecken



WC



Klärgrube



Hersteller

BIOMA SA

Via Luserte Sud 8
CH - 6572 Quartino
Schweiz

+41 91 840 1015
info@bioma.com
www.bioma.com

