

Idor®
Geolife technology

Mode d'emploi

Solution naturelle pour le traitement de fosses septiques jusqu'à 3m³ ainsi que pour les canalisations domestiques, tel que les siphons de lavabos et la plomberie sanitaire.



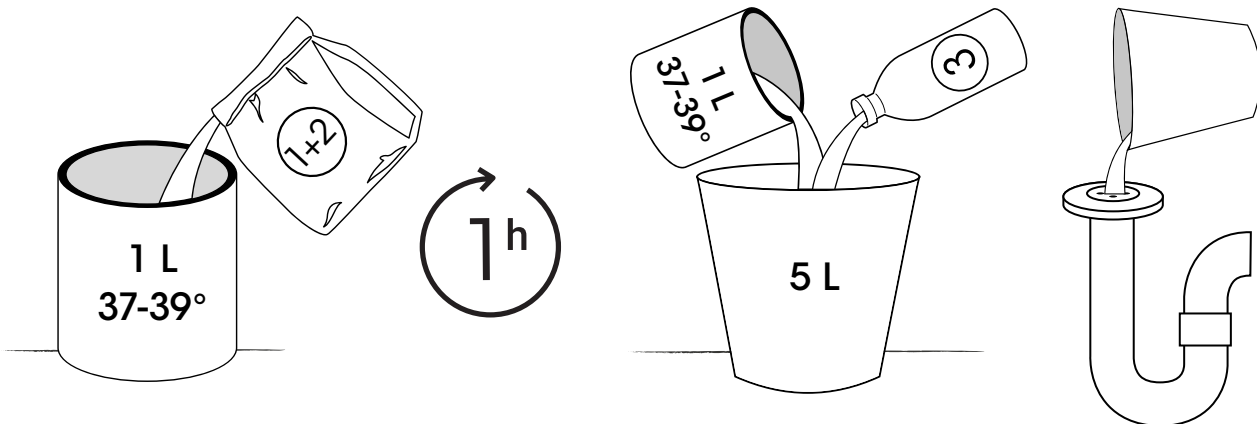
Bioma®

Inoculum d'enzymes microbiennes

Pour le traitement des eaux usées

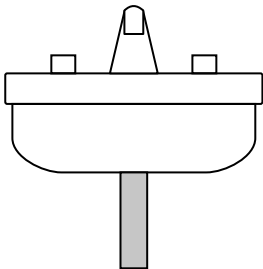
Composition du kit Idor® pour traiter jusqu'à 5 canalisations domestiques ou fosses septiques jusqu'à 3m³

- **Idor® 1+2** - Mélange microbien-enzymatique - 170 gr
- **Idor® 3** - Activateur liquide - 100 ml

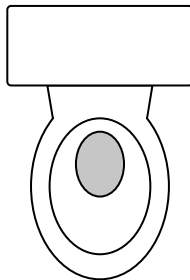


Idor®

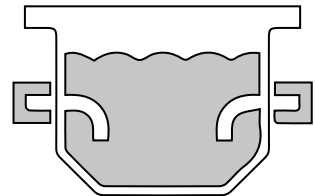
- 1.** Dissoudre le composant Idor® 1+2 (poudre) dans 1 L d'eau propre à 37/39° C, mélangez bien et laissez reposer pendant 1 heure. Cette étape est nécessaire pour réactiver les micro-organismes.
- 2.** À la fin de l'incubation, mélangez bien et verser la préparation dans un autre seau contenant 5 L d'eau propre et ajouter le contenu de la bouteille d'Idor® 3.
- 3.** Versez lentement la solution directement dans les canalisations domestiques, jusqu'à 5 max, ou dans une fosse septique de max 3m³.



Lavabo



WC



Fosse septique



Producteur

BIOMA SA

Via Luserte Sud 8
CH - 6572 Quartino
Suisse

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

