

NOS CONSEILS

POUR UNE RÉOUVERTURE SANS SOUCIS

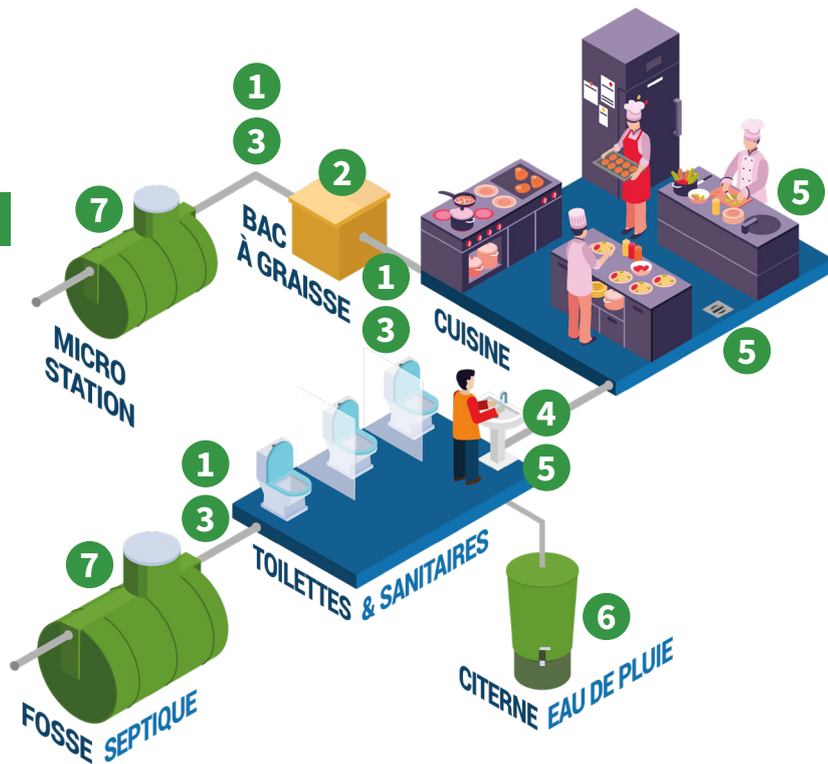
La reprise de vos activités est une excellente nouvelle. Cependant, vos installations n'ayant pas fonctionné à plein rendement, risquent d'occasionner :

- Des mauvaises odeurs dans les canalisations.
- Des séparateurs et bacs à graisse saturés.
- Des blocages dans les fosses septiques.

Pourquoi ?

Durant la période d'inactivité, les résidus organiques présents, se sont collés et séchés aux parois des canalisations provoquant le dégagement d'odeurs nauséabondes.

Les graisses contenues dans les séparateurs et bacs à graisse, ont séché et la flore bactérienne est morte. C'est également le cas pour les fosses septiques.



NOS SOLUTIONS :

Utiliser des produits à base d'enzymes qui permettent de dégrader les résidus et réactiver la flore bactérienne.

1



ENZY STOP

- Déboucheur liquide biologique pour canalisations.
- Neutralisateur d'odeurs.
- Action préventive et curative.

2



ENZY BAC

- Déboucheur liquide spécialement conçu pour le traitement des bacs à graisses.
- Résout les problèmes de colmatage et de mauvaises odeurs.

3



DÉBOUCH'GREEN

- Solution en poudre.
- Permet de liquéfier les graisses, savons, papiers et résidus alimentaires contenus dans les canalisations.

4



BIO STICK

- Bâtonnets entretien canalisations.
- Les flux d'écoulement d'eau libèrent continuellement ses matières actives, ce qui procure un entretien permanent.
- Évite les bouchons et odeurs.

5



ECO ENZYME

- Déboucheur liquide biologique pour canalisations
- Neutralise les mauvaises odeurs.

6



ECO RAIN

- Solution en poudre.
- Permet de maintenir la qualité de l'eau de pluie récupérée dans les citernes, sans aucun autre traitement.

7



ENZY FOSS

- Solution en poudre.
- Permet de réactiver la flore bactérienne dans les fosses septiques.

ONZE ADVIEZEN

VOOR EEN HEROPENING ZONDER ZORGEN

De heropstart van uw activiteiten is uitstekend nieuws. Uw installaties hebben echter niet op volle capaciteit gewerkt, wat kan leiden tot

- Slechte geuren en verstoppingen in de leidingen.
- Verzadigde afscheiders en vetvangers.
- Blokkades in septische tanks.

Waarom ?

Tijdens de periode van inactiviteit, zijn de aanwezige organische resten opgedroogd en aan de wanden van de buizen blijven kleven.

Het vet in de afscheiders en de vetvangers is gestold en de bacteriële flora is afgestorven. Dit is ook het geval voor septische putten.



ONZE OPLOSSINGEN :

Gebruik producten op basis van enzymen, die residuen afbreken en op die manier de bacteriële flora.

 <p>1</p>	 <p>2</p>	 <p>3</p>	 <p>4</p>
ENZY STOP	ENZY BAC	DÉBOUCH'GREEN	BIO STICK
<ul style="list-style-type: none"> • Biologische vloeibare ontstopper. • Geur neutralisator. • Preventieve en curatieve actie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vloeibare ontstopper ontworpen voor de behandeling van vetafscheiders. • Lost verstoppings- en geurproblemen op. 	<ul style="list-style-type: none"> • Poedervormige oplossing. • Maakt vet, zeep, papier en etensresten in de leidingen vloeibaar. 	<ul style="list-style-type: none"> • Staafjes afvoerleidingen. • Onderhoudt de leidingen dankzij de actieve bestanddelen die continu vrijkomen met de waterstroom. • Voorkomt verstoppingen en geurtjes.
 <p>5</p>	 <p>6</p>	 <p>7</p>	
ECO ENZYME	ECO RAIN	ENZY FOSS	
<ul style="list-style-type: none"> • Vloeibare biologische ontstopper. • Geur neutralisator. 	<ul style="list-style-type: none"> • Poedervormige oplossing. • Behoudt de kwaliteit van regenwater dat in regenputten wordt opgevangen, zonder enige andere behandeling. 	<ul style="list-style-type: none"> • Poedervormige oplossing. • Reactiveert de bacteriële flora in septische put. 	