

Traitement biologique des colonnes d'eaux usées



Technologie
enzymatique
naturelle

- Évite les engorgements
- Supprime les mauvaises odeurs
- Compatible toutes fosses

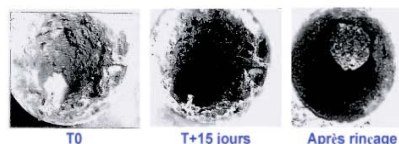
MODE D'ACTION

LOBIRESO est un produit professionnel spécialement formulé pour désengorger et désodoriser les réseaux d'eaux usées. Les bactéries et les enzymes de LOBIRESO « découpent et digèrent » les matières organiques qui sont la cause principale du dépôt du tartre.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

Plusieurs techniques sont possibles : déversement manuel ou nébulisation à basse pression en partant des étages inférieurs et en remontant les canalisations. Il est préférable de désengorger préalablement les pieds de colonnes et éviter de traiter aux heures de forte consommation d'eau.

*Exemple de traitement des canalisations de la résidence
Sainte Catherine, Toulouse*



Canalisations : application moyenne de 0,5L de Lobireso dans 5L d'eau soit une dilution au 10^{ème}. Verser au niveau des évacuations ou des regards les plus en amont de la canalisation à traiter. Renouveler l'application chaque semaine puis espacer les traitements.

Colonnes : se reporter au tableau suivant. Il est conseillé de traiter simultanément avec de l'Exiflor, le booster bactérien Lobial.

	Jusqu'à 6 étages	à partir du 7ème étage
LOBIRESO	0,3 litre tous les 3 étages	0,6 litre tous les 3 étages
plus eau froide	3 litres tous les 3 étages	3 litres tous les 3 étages

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide bleu, **Densité** : 1, **pH** : 6,9, **Présentation** : bidon de 1L ou 5L

COMPOSITION

Bactéries spécifiques non pathogènes – Enzymes – Tensioactif anionique biodégradable.

Stocker dans l'emballage fermé hors de portée des enfants et à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Refermer après usage. Ne pas inhaler, ni avaler. En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.