



## CLEAN'SURF® BIO'TABS

TABLETTE D'ENTRETIEN DES FOSSES SEPTIQUES

### Propriétés

Tablette effervescente pré-dosée destinée à l'entretien des canalisations et l'ensemencement des fosses septiques, fosses toutes eaux et WC mobiles.

- **Le fonctionnement des installations de traitement des eaux usées pose de nombreuses problématiques :**
  - Risque sanitaire de contamination directe ou indirecte
  - Risque de nuisance esthétique et d'émanation d'odeurs : fermentation anaérobie des matières organiques
  - Risque lié à la perturbation de l'équilibre écologique
- **CleanSurf Bio'Tabs est un traitement 3 en 1 qui associe deux principes actifs :**
  - Un activateur biologique pour permettre un fonctionnement normal de la fosse
  - Des microorganismes qui permettent le traitement des odeurs dans les canalisations
- **Les tablettes CleanSurf Bio'Tabs permettent :**
  - Le fonctionnement normal des fosses septiques et des fosses toutes eaux
  - De décolmater les drains par un usage régulier
  - La liquéfaction et la dégradation des matières organiques, matières fécales, papiers, ... dans les fosses septiques et réservoirs de collecte des WC mobiles
  - Le traitement et l'élimination des odeurs liées à la fermentation anaérobie et l'émanation de H<sub>2</sub>S



LIQUÉFIE ET DÉGRADE  
LES MATIÈRES  
ORGANIQUES

DÉCOLMATE  
LES DRAINS

ELIMINE  
LES ODEURS



## Informations techniques

### MODE ET DOSES D'EMPLOI

CleanSurf Bio'Tabs est un substrat minéral imprégné avec des microorganismes non pathogènes en mélange avec des activateurs biologiques. Contient des micro-organismes certifiés conformes à la catégorie 1 de la norme Afnor NF X 42-040 relative au classement des micro-organismes non pathogènes vis à vis de l'homme, de la flore et de la faune. Naturellement effervescentes, les tablettes se dissolvent en émettant un gaz inoffensif qui indique à l'utilisateur la fin de l'action de dissolution. Prendre une tablette dans le seau. Retirer le flowpack et le jeter à la poubelle. Mettre la tablette dans la cuvette des WC. Laisser dissoudre jusqu'à complète dissolution et la ré-hydratation des substrats (fin de l'effervescence). Tirer la chasse d'eau.

- Dosage initial : introduire 2 à 3 tablettes directement dans la fosse ou dans la cuvette des WC.
  - Entretien courant : 1 tablette par semaine pour une famille de 4 personnes.
  - WC mobile : introduire directement une tablette dans la cuvette des toilettes après chaque vidange, puis tirer la chasse
- Lors de manifestations publiques importantes, introduire 2 à 3 tablettes quelques heures avant.
- En cas de fortes chaleurs ou de fortes fréquentations : traiter quotidiennement.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de longue période d'inactivité de la fosse, d'une augmentation considérable des effluents traités ou d'un déversement important de désinfectant dans la fosse : réaliser un traitement choc pendant un mois.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi

### REGLEMENTATIONS

Règlement CE n°648/2004 – 907/2006, contient: Parfum (limonène, citral).

Contient LIMONENE. Peut produire une réaction allergique. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



**ATTENTION**

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....Tablette ronde (diam. 32 mm)  
 Couleur.....monocouche bleu  
 Odeur.....discrète  
 Poids unitaire.....20 g  
 Emballage unitaire.....sachet protecteur individuel  
 pH en sol. aqueuse à 1%.....5,5 à 11  
 Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... GHS 07 Attention  
 Stockage.....Hors gel et forte chaleur  
 Matériau emballage..... PEHD  
 Recyclable.....100%

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

UVC	pot de 240 g	seau de 2 kg	carton de 10 kg
Réf.	103431	103430	903430
EAN13	3 519 591 034 310	3 519 591 034 303	3 519 599 034 305
PCB	18	1	1
cartons / Pal.	64	168	40
Dimensions UVC L x l x h (cm)	10,0 x 10,0 x 10,7	19,9 x 19,9 x 20,1	37,2 x 27,0 x 28,5
Poids net	0,24 kg	2,00 kg	10,00 kg
Poids brut	0,35	2,33	10,65 kg
Soumis à TGAP	Néant	Néant	Néant