

# CLEAN3FILTER

## BIOFILTRE DRAINANT

Un produit



- Mélange lyophilisé élaboré de micro-organismes non pathogènes, de nutriments et d'oligo-éléments.
- Sélection particulièrement adaptée à la biodégradation des huiles, graisses et hydrocarbures.
- Dégrade rapidement les composés organiques contenus dans les hydrocarbures.
- Le media filtrant présente une grande surface spécifique qui permet le développement d'une importante biomasse nécessaire pour une bonne digestion des huiles et graisse, garantissant ainsi la performance du dégraissant.
- Présentation en emballage individuel hermétique, conditionné par seau étanche de 4.
- Facilité de mise en oeuvre.
- Naturel et inoffensif pour l'homme et l'environnement.

### UTILISATIONS

---

- Les micro-organismes, présents à l'état naturel dans tous les milieux, assurent la biodégradation des huiles et des graisses.
- La combinaison de l'oxygène, de l'eau et de la température, nécessaire dans le processus de biodégradation, associée à des nutriments (apport en phosphore ; Azote) permet en synergie la réaction de découpe des chaînes hydrocarbonées. Cette réaction assure la transformation complète de ces éléments en CO2 et en eau (biodégradation).
- La solution de dégraissage est épurée en traversant le biofiltre. Les enzymes, au contact direct des chaînes hydrocarbonées et en présence d'oxygène et de température, assurent la transformation. Comme le cycle est continu, la solution s'auto épure et s'auto régule permettant d'obtenir une qualité de dégraissage linéaire.

### MISE EN OEUVRE

---

- Débrancher la prise pour mettre la machine hors tension.
- Ouvrir le sachet en aluminium au niveau de l'encoche.
- Placer le filtre dans le logement prévu à cet effet - position centrale de l'évier, partie basse, veiller à bien repositionner le tuyau sur le filtre pour diffuser une bonne alimentation en liquide sur le Clean3Filter.
- Remplacer les deux parties du siphon, la grille en inox et le caillebotis.
- Tout en appuyant sur le bouton vert ou sur la commande au pied de mise en service, remettre sous tension la machine. A la fin de l'autotest de l'afficheur déporté, relâcher le bouton vert ou la pédale afin de mettre à zéro le timer de 45 jours de la fontaine.



Support technique International / International Technical Support

tel. +33 (0)2 97 43 76 90 fax +33 (0)2 97 54 50 26 E-mail Support@socomore.com

Pour connaître notre correspondant le plus proche / To find our nearest correspondent

socomore@socomore.com



- Attendre que la solution soit à la température de 35°C.
- Alimenter le pinceau en Clean3Booster NG en appuyant sur le bouton vert ou sur la commande au pied de mise en service de la fontaine Clean3-101.
- Changer impérativement le Clean3Filter tous les 45 jours pour maintenir l'efficacité de la biorégulation et la performance du dégraissant.
- Lors du changement de filtre, retirer le filtre usagé de son emplacement et le placer dans le sachet aluminium.
- Remettre à zéro le timer sur la fontaine Clean3-101.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Composition . . . . .	media filtrant en polypropylène, bactéries mésophiles aérobie, nutriments, oligo-éléments.
Dimension . . . . .	17 cm de diamètre x 17 cm de hauteur (surface déployée = 3,75 m <sup>2</sup> )

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

---

Stocker à l'abri de l'humidité, en emballage fermé.

**Cette fiche annule et remplace la précédente.**

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE/MAGCHEM qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.



Support technique International / International Technical Support  
 tel. +33 (0)2 97 43 76 90 fax +33 (0)2 97 54 50 26 E-mail Support@socomore.com  
 Pour connaître notre correspondant le plus proche / To find our nearest correspondent  
 socomore@socomore.com

