

FICHE TECHNIQUE

Code article : 4347

LIPIDWAY L 5L TRAITEMENT ENZYMATIQUE DES BACS A GRAISSES

BIOTRAITEMENT DES BACS A GRAISSES

LIPIDWAY L conjugue biotraitement puissant et facilité d'utilisation.

Il permet de traiter efficacement les bacs à graisses et les canalisations attenantes.



AVANTAGES ET DOMAINES D'UTILISATION

- Digère les graisses
- Elimine les mauvaises odeurs
- Evite les engorgements
- Espace considérablement les curages
- Application facile
-

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : Liquide translucide jaune
- **pH** : 9
- **Densité à 20°** : /
- **Parfum** : Mélange d'huiles essentielles d'agrumes d'origine naturelle

CONDITIONNEMENT : Bidon de 5L, 2 bidons par carton, 128 par palette.

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

UTILISATION :

LIPIDWAY L conjugue biotraitement puissant et facilité d'utilisation. Il permet de traiter efficacement les bacs à graisses et les canalisations attenantes. Formulé selon les procédés CONSORTIUM® et BIOSURF®, il associe des micro-organismes en suspension liquide, spécialisés dans la digestion des graisses, à la puissance des biosurfactants. LIPIDWAY L empêche la formation de dépôts et diminue la couche de graisses dans le bac supprimant les mauvaises odeurs, évitant les engorgements, et espaçant considérablement les curages. A plus long terme, il facilite l'assimilation des graisses en amont et en aval des installations jusque dans la station d'épuration. Sa formule enrichie d'un complexe exclusif développé par les laboratoires HTS BIO permet de limiter la formation de gaz malodorants type H2S. Ses huiles essentielles de citron et de pamplemousse laissent un agréable parfum frais. Proposé sous forme liquide et, associé à une pompe péristaltique, son application est très facile



EFFICACITÉ

LIPIDWAY L bénéficie des procédés CONSORTIUM® (micro-organismes travaillant en synergie) et BIOSURF® (biosurfactants ultra-puissants).



SÉCURITÉ

LIPIDWAY L est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé sans OGM.



PROTECTION

LIPIDWAY L est éco-conçu. Il utilise des matières actives issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable.

MODE D'EMPLOI :

Produit à appliquer avec une pompe péristaltique (une application manuelle est également possible).
Ne pas utiliser de bactéricides 2 heures avant et 2 heures après.

1. Installer la pompe péristaltique le plus en amont possible du bac à graisses
2. Placer le tube plongeur de la pompe péristaltique dans le bidon
3. Programmer la pompe sur le bon dosage en privilégiant une application en fin de journée ou de service

Ne pas utiliser de bactéricides 2 heures avant et 2 heures après

DOSAGE

Petite restauration (< 250 repas / jour)

0 à 50 repas / jour	20 mL chaque jour
50 à 100 repas / jour	40 mL chaque jour
100 à 250 repas / jour	100 mL chaque jour

Pour un démarrage, redémarrage ou traitement choc : doubler la dose et utiliser de l'ACTIWAY (500 g à 1 kg par m³ de bacs)

Grande restauration (> 250 repas jours)

250 à 500 repas / jour	100 mL chaque jour + 500 g ou 5 doses de LIPIDWAY P chaque mois
500 à 1000 repas / jour	200 mL chaque jour + 1 kg de LIPIDWAY P chaque mois
1000 à 2000 repas / jour	300 mL chaque jour + 1,5 kg de LIPIDWAY P chaque mois
2000 à 4000 repas / jour	600 mL chaque jour + 3 kg de LIPIDWAY P chaque mois
> 4000 repas / jour	Consulter un de nos experts

Un dosage avec pompe péristaltique est recommandé.

Ex : pour une installation avec 300 repas / jour

(La capacité du bac à graisses doit être dans ce cas au minimum de 0,86 m³)

Démarrage

Entretien

ACTIWAY : 500 g à 1 kg au démarrage
+ LIPIDWAY L : 2 x 100 mL = 200 ml au démarrage
+ LIPIDWAY P : 2 x 500 g = 1 kg au démarrage

LIPIDWAY L : 100 mL / jour = 2.5 L / mois = 30 L / an
+ LIPIDWAY P : 500 g / mois = 6 kg / an

CONDITIONS DE RÉUSSITE DU BIOTRAITEMENT

Le dimensionnement du bac à graisses est primordial pour ses performances, il est important qu'il soit correct :

Nombre de repas / jour	50 à 150	150 à 500	500 à 800	800 à 1500	1500 à 2000	2000 à 2500	2500 à 3000	3000 à 4000
Volume total utile recommandé	> 0,37 m ³	> 0,86 m ³	> 1,04 m ³	> 2,16 m ³	> 2,44 m ³	> 3,38 m ³	> 3,86 m ³	> 5,33 m ³

- Il est vivement conseillé de débiter un biotraitement de bac à graisses après un curage classique, pour s'affranchir de tout passif.
- Dans le cas d'une application sur un bac à graisses en fonctionnement, il convient de briser la croûte en surface au préalable pour bien mettre le produit au contact de l'effluent.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Ne pas utiliser de produits bactéricides 2 heures avant et 2 heures après le traitement, afin de préserver les micro-organismes actifs du produit.

Démarrer si possible le biotraitement après un curage ou une vidange.

Appliquer le biotraitement au jour et à l'heure de plus faible activité.

Bien respecter les dosages et mode d'application recommandés, primordiaux pour la réussite de votre biotraitement

STOCKAGE :

Conserver/Stocké uniquement dans le récipient d'origine.

- Ne pas mélanger avec d'autres produits nettoyeurs.
- Protéger contre: Gel
- Protéger contre: Radiations UV/rayonnement solaire
- Stocker dans un local tempéré

LEGISLATION :

Règlement (CE) No 1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges, modifiant et abrogeant les directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et modifiant le règlement (CE) no 1907/2006.

- Suivant la directive 2000/54/CE concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à l'exposition à des agents biologiques au travail. Les microorganismes utilisés pour la fabrication de ce produit font partie du groupe 1 de la classification des micro-organismes selon la directive européenne 2000/54/CE (micro-organismes qui n'ont jamais été décrits comme agent causal de maladies infectieuses chez l'homme et ne présentent aucun danger pour l'environnement)

Mis à jour le 10 septembre 2021

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>