

DÉMOUSSANTS

LHYSA BIO*

NETTOYANT ALLÉES / TROTTOIRS



- ☑ **ORIGINE :** Base d'ester de Colza naturel.
- ☑ **NETTOYAGE :** Nettoyant des zones minérales.
- ☑ **ÉCOLOGIE :** Facilement et rapidement biodégradable.

AVANTAGES :

- › Efficace à toute température.
- › Effet visible en quelques heures.
- › S'utilise toute l'année.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- › **Aspect physique :** Liquide ambré
- › **Densité :** 0,900
- › **Agressivité :** Nulle sur tous les métaux

Test réalisé par le laboratoire SGS Multilab :

- › **Calcul de la biodégradabilité du LHYSA BIO sur 5 jours :** $620 : 1650 = 0.37$ soit 37% de biodégradabilité en 5 jours
- › **Biodégradabilité :** > 90% sous 28 jours

MODE D'EMPLOI :



LHYSA BIO s'applique sur **toutes les surfaces minérales, allées de jardin, dallages.**



Attention à **ne pas mettre l'émulsion en contact avec les végétaux présents** sur les zones cultivées.



Pulvériser **LHYSA BIO** dilué de 25 à 30% en fonction de l'encrassement des supports.



Verser d'abord **LHYSA BIO** dans le pulvérisateur. **Compléter le volume d'eau.**



Bien agiter avant emploi jusqu'à obtenir un mélange laiteux.



Pulvériser en prenant soin de **bien mouiller la zone à traiter.**



EPI nécessaires : **Gants et lunettes de protection.**

*Non issu de l'agriculture biologique.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.

HAPIE

CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Épinette 77340 PONTAULT COMBAULT

Tél.: 01 64 43 83 34 Email : hapie@hapie.net www.hapie.net

Consulter la FDS pour plus de renseignements.

2025/14/20150