

BASE LAVANTE VÉGÉTALE
BIODÉGRADABLE

ÉTINCEL®

Composition :

Surfactants et agents séquestrants dérivés de produits agricoles (blé, betterave, colza) d'origine végétale, issu de la chimie «verte». Facilement biodégradable (test OCDE 301 B).



ÉTINCEL® est spécialement conçu pour éliminer les résidus de sulfonyles et autres matières actives phytosanitaires (y compris les produits huileux) qui sont restés collés aux organes du pulvérisateur (cuve, pompe, rampes, buses, ...).

Idéal pour pulvérisateurs et matériels agricoles...

En tant que nettoyant multi-usage, ETINCEL® permet également de dégraisser et nettoyer efficacement l'ensemble du matériel agricole, tout en respectant l'utilisateur et l'environnement.

Pourquoi nettoyer votre pulvérisateur et votre matériel agricole avec ETINCEL® ?

- Pour éviter les risques de phytotoxicité lors du passage d'une culture à une autre
- Pour maintenir une bonne qualité de pulvérisation
- Pour diminuer l'usure et assurer la longévité du matériel
- Pour un nettoyage complet de l'ensemble du matériel agricole

Avantages et spécificités d'ÉTINCEL® :

NEUTRALISANT PUISSANT ET SPÉCIFIQUE CONTRE LES SULFONYLURÉES

Grâce à son pouvoir neutralisant et détergent, ETINCEL® est efficace contre tous types de formulation (y compris les produits huileux) et contre toutes matières actives phytosanitaires (herbicides, fongicides, insecticides, régulateurs, engrais, ...).



PUISSANT
contre les sulfos

NETTOYANT POLYVALENT, TRÈS LARGE D'EMPLOI

ÉTINCEL® est multi-usage pour l'ensemble du matériel agricole (tracteur, pulvérisateur, pièces mécaniques, ...). Il a un effet anti-colmatage (pour les buses et les filtres), anti-redéposition et lustrant pour les parties extérieures. Par un usage régulier, ETINCEL® préserve le matériel agricole pour plus de longévité.



UNIVERSEL
multi usage

NOUVELLE FORMULATION D'ORIGINE VÉGÉTALE RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT

La base lavante d'ÉTINCEL® est dérivée de blé, de betterave et de colza et facilement biodégradable (selon le test OCDE 301 B). ETINCEL® est un produit éco-conçu qui ne contient ni ammoniac, ni phosphate, ni tensioactif ou solvant d'origine pétrolière.



Facilement
BIODÉGRADABLE

FORMULATION PRATIQUE ET RAPIDE D'UTILISATION

Par sa formulation liquide, ETINCEL® s'utilise en toute simplicité. Grâce à ses agents anti-moussant, le rinçage du matériel est facilité et plus rapide.



PRATIQUE
anti mousse



Doses d'emploi

NETTOYAGE INTERNE

Elimination des résidus de matières actives

0,5 % du volume d'eau,
soit 5 L pour 1000 L d'eau

NETTOYAGE EXTERNE

Nettoyant/dégraissant multi-usage

5 % du volume d'eau,
soit 0,5 L pour 10 L d'eau de lavage

Procédure de nettoyage interne du pulvérisateur

TYPES D'OPERATION	DESCRIPTION DES ETAPES
	Rinçage, dilution et vidange du fond de cuve Rincer en diluant le fond de cuve et vidanger conformément à la réglementation en vigueur.
	Premier rinçage (R0) Effectuer un premier rinçage à l'eau claire, faire circuler dans les rampes et les tuyaux puis vider la cuve à nouveau.
	Remplissage de la cuve Remplir la cuve d'eau à 10 % de sa contenance* et ajouter 0,5 litres d'ÉTINCEL® pour 100 litres d'eau.
	Nettoyage avec ETINCEL® (R1) Mettre l'agitation et le système d'auto-nettoyage* en fonctionnement, faire circuler cette solution nettoyante dans les rampes et les tuyaux, laisser agir 15 minutes avec une circulation permanente.
	Vidange et rinçage du fond de cuve (R2) Vidanger le contenu selon la législation en vigueur. Rincer la cuve, les rampes et les tuyaux à l'eau claire.
	Nettoyage des buses et des filtres Démonter et nettoyer séparément les buses et les filtres avec une solution d'ÉTINCEL® à 0,5 %.
	Vidanger complètement le système (R3) L'appareil de pulvérisation est à nouveau opérationnel.

* Pour les pulvérisateurs non équipés d'un système d'auto-nettoyage pour le rinçage des parois, remplir la cuve à moitié de sa contenance, ajouter la dose d'ÉTINCEL® correspondante et mettre l'agitation en fonctionnement. *Bien s'assurer que la solution nettoyante soit en contact avec toutes les parois de la cuve ainsi que tous les organes de distribution du pulvérisateur, si besoin, nettoyer les parois manuellement.*

Nettoyage externe du pulvérisateur ou autre matériel agricole

- Réaliser un nettoyage grossier à l'eau claire
- Pulvériser une solution d'ÉTINCEL® à 5 % (soit 0,5 L pour 10 L d'eau)
- Laisser agir **15 minutes** puis rincer au jet d'eau ou au nettoyeur haute pression.

Conditionnement : 5L et 10L

