

NETTOYANT DETERGENT, SEQUESTRANT, SURFACTANT BIODEGRADABLE A 100 %

AVANTAGES :

SULFOBIO contient des agents tensio actifs dérivés de blé, bioéthanol blé / betterave et des alcools gras végétaux.

SULFOBIO est efficace contre tous les produits phytosanitaires (quelle que soit leur formulation) y compris les herbicides sulfonilurées et les engrais qui se sont déposés dans la cuve, pompe, tuyaux, rampes, filtres, jets. Il a un effet antitartre préventif qui réduit les risques de colmatage des buses.

Cette formulation possède un anti-corrosion qui protège votre pulvérisateur contre les risques d'oxydation. Il entretient et accroît la durée de vie de votre appareil.

SULFOBIO ne contient ni phosphate, ni solvant, ni ammoniac, ni tensio actif issus de l'industrie chimique pétrolière, ni de conservateur.

Base lavante 100% d'origine agricole.

DOSE ET MODE D'EMPLOI :

0,5 l de **SULFOBIO** pour 100 Litre d'eau.

Le nettoyage du pulvérisateur doit être effectué régulièrement immédiatement après chaque traitement.

- 1 Vidanger complètement le pulvérisateur dès la fin du traitement puis rincer à l'eau claire (10 % d'eau de la capacité de la cuve).
- 2 Remplir la cuve à moitié d'eau en y ajoutant la quantité nécessaire de **SULFOBIO**.
- 3 Mettre en fonction l'agitateur et faire circuler cette solution dans les tuyaux et les rampes, puis stopper l'agitation.
- 4 Compléter la cuve avec de l'eau et laisser agir 20 mn (agitation en marche), en vérifiant que la solution atteint les parois supérieures de la cuve.
- 5 Vidanger la cuve.

NB : L'élimination des eaux de vidange doit se faire loin de tout point d'eau (rivière, fossé, mare,...).

Ne pas pulvériser sur des parcelles devant recevoir par la suite des cultures sensibles.

Les jets et les filtres doivent être nettoyés séparément avec 50 ml de **SULFOBIO** et 10l d'eau.

CARACTERISTIQUES :

pH à 0,5 % : 10,4

Aspect : liquide jaune

Densité : 0,985 g/cm³

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Eviter les températures > à 40°