

## Protection Hivernale Pulvérisateur

Conçu pour protéger l'ensemble du circuit de liquide des pulvérisateurs contre les détériorations causées par le gel et la corrosion pendant la saison froide ou le remisage de longue durée.

Bidon de 10 litres MCB012

**Formule biodégradable à plus de 97% !**  
selon norme OCDE301B

### Produit d'hivernage pour pulvérisateurs agricoles.

- Protection antigel jusqu'à -25°C
- Conserve les joints souples
- Protège contre la corrosion
- Permet un redémarrage facile après hivernage.

Renforcé en "tension actif" pour dissoudre les résidus des traitements, il permet de nettoyer le pulvérisateur et évite le bouchage des buses à la reprise des traitements.

### Respectueux de l'environnement !

Formulé essentiellement de composants naturels issus de l'agriculture, il présente un impact minimal sur l'environnement.

**Il ne corrode pas et ne présente aucun danger pour les joints.**



### MODE D'EMPLOI

- Vidanger complètement votre pulvérisateur.
- Préparer un mélange de protection en fonction du volume à traiter et de la protection souhaitée :

Protection souhaitée	Dosage P.H.P.	+ eau
- 10°C	25 %	75 %
- 15°C	30 %	70 %
<b>ECONOMIQUE</b> - 20°C	35 %	65 %
- 25°C	40 %	60 %

- Charger votre pulvérisateur avec cette préparation.
- Faire circuler en circuit fermé le liquide de protection.
- S'assurer que la protection atteint l'ensemble des buses, tuyauteries, vannes, pompes, etc...