

PROTECT PULVERISATEUR

CONCENTRÉ POUR NETTOYAGE ET PROTECTION DES PULVÉRISATEURS AGRICOLES



APPLICATIONS

PROTECT PULVÉRISATEUR est un concentré à diluer dans l'eau pour :

- nettoyer les pulvérisateurs agricoles,
- les protéger contre le gel et la corrosion,
- éviter le dessèchement de leurs joints,
- dissoudre les résidus de produits phytosanitaires.

AVANTAGES

- Protection maximale contre le gel.
- Permet la remise en service immédiate du pulvérisateur, car il évite le bouchage des buses et la destruction des joints.
- Contient un agent amérissant afin de réduire les risques de consommation par l'homme ou les animaux domestiques.

UTILISATION

1) Diluer **PROTECT PULVÉRISATEUR** dans l'eau pour obtenir une protection contre le gel au niveau désiré.

<u>% volume de PROTECT PULVÉRISATEUR</u>	<u>Point de congélation (NFT 78102)</u>
10	< - 4°C
25	< - 12°C
33	< - 15°C
40	< - 24°C
50	< - 35°C

- 2) Verser la solution dans votre pulvérisateur vide.
- 3) Faire fonctionner le pulvérisateur quelques secondes afin que le produit soit dans toutes les conduites.
- 4) Hiverner le pulvérisateur.
- 5) Après l'hiver, vidanger le pulvérisateur et rincer à l'eau claire. Le pulvérisateur est prêt à refonctionner.

Remarque : Si vous souhaitez nettoyer votre pulvérisateur entre 2 traitements consécutifs, nous conseillons de procéder comme précédemment, en diluant **PROTECT PULVÉRISATEUR** à 10% et en le laissant agir 2 heures.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur		Visuel	Bleu - Vert
Masse volumique à 20°C	Kg/m ³	NFR 15.602.1	>1 110
pH à 50 % dans l'eau	-	NFT 78-103	7 à 8.5
Teneur en eau	%	NFT 78-104	<5
Compatibilité avec eaux dures		NFR 15.602.6	Pas de précipité

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif



HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

PROTECT PULVÉRISATEUR contient du base de monoéthylène glycol : il est donc soumis à un étiquetage réglementaire sur les substances dangereuses (toxique par ingestion).

A stocker impérativement à l'ABRI DU GEL et des INTEMPERIES.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.