

## PROTECT PULVE

Fluide d'hivernage des pulvérisateurs

### DESCRIPTIF

PROTECT PULVE permet d'associer une protection hivernale sans risque de corrosion avec une protection de l'environnement grâce à sa formule biodégradable.

### FONCTION

1. Nettoie toutes les parties de la machine grâce à ses agents mouillants
2. Dissout les résidus phytosanitaires
3. Evite les buses bouchées et les joints desséchés à la reprise du traitement

### CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	METHODE	VALEUR MOYENNES
Couleur		Jaune
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	1084 kg/m <sup>3</sup>
Température d'ébullition (1 bar)	ASTM D1120	107°C
pH à 20°C	ASTM D1287	>7
Réserve d'alcalinité	ASTM D1121	>4ml
Point d'écoulement à 50% v/v		-20°C

### UTILISATIONS

1. Vider le pulvérisateur et le remplir avec la solution diluée.
2. Faire fonctionner le pulvérisateur jusqu'à la 1<sup>ère</sup> pulvérisation.
3. Votre pulvérisateur est prêt à l'hivernage
4. Remise en fonction avant utilisation : vidanger complètement et rincer abondamment à l'eau.

PROTECT PULVE	Point d'écoulement Selon norme NF T 60-105
40%	-13°C
50%	-20°C
60%	-30°C
40%	-13°C

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

**Disponible en 10 L**