



Magnofol

Solution à base de Nitrate de Magnésium et de Zinc sous forme de :
"CONCENTRÉ SOLUBLE"(SL)



COMPOSITION

Azote nitrique (N)	6,00% p/p
Oxyde de magnésium (MgO) -soluble dans l'eau -	9,00% p/p
Zinc (Zn)	0,16% p/p

pH : 5

CARACTÉRISTIQUES

MAGNOFOL est une solution azotée à base de magnésium et de zinc qui apporte aux plantes le magnésium dont elles ont besoin immédiatement, en facilitant, en même temps, l'absorption et le transport d'autres éléments, tels que le phosphore, à des moments déterminés et importants de la culture, comme la floraison, la chute naturelle et la formation du fruit.

Il apporte une plus grande résistance des plantes face aux conditions défavorables (sécheresse, gelées, grêles, etc.)

APPLICATIONS CONSEILLÉES

MAGNOFOL est un engrais correcteur de carence en magnésium qui s'applique par voie foliaire sur les cultures FRUITIÈRES, d'AGRUMES, DE VIGNE et les CULTURES HERBACÉES.

DOSES et MODE D'EMPLOI

MAGNOFOL doit être utilisé à raison d'une dose de 300 - 600 cc par 100 litres d'eau.

Il peut être utilisé seul ou associé à des traitements contre les épidémies ou les maladies que l'on veut combattre, après s'avoir préalablement vérifié que les mélanges sont compatibles.

Il peut être appliqué à la fin de l'hiver ou au début du printemps, avant ou après la floraison des plantes présentant des carences en magnésium et au milieu du cycle végétatif de la culture.

Il peut être utilisé plusieurs fois dans des intervalles de 10 - 15 jours, lorsque la gravité de la carence le rend nécessaire. Utiliser à chaque fois les doses minimums indiquées sur l'étiquette.