

E S P A C E S V E R T S

# Hortrilon®

Complexe d'oligo-éléments avec magnésium .

## PROPRIÉTÉS

Hortrilon® est un complexe d'oligo-éléments et de magnésie. Fortement concentré, totalement soluble dans l'eau, Hortrilon® est utilisé pour prévenir et corriger les carences sur cultures florales et ornementales, sur gazons de graminées. Son action est à la fois rapide et durable.



CONDITIONNEMENT : Boîte de 1 kg

## MODE D'ACTION

- Hortrilon® contient de la magnésie (oxyde de magnésium) qui intervient dans la synthèse de la chlorophylle. Il contient aussi des oligo-éléments qui sont dosés dans des proportions équilibrées pour les plantes. Les oligo-éléments métalliques (fer, cuivre, zinc, manganèse) sont chélatés par l'EDTA. Cela améliore considérablement leur disponibilité et leur efficacité et évite leur fixation trop rapide dans les sols.
- La formulation d'Hortrilon® est micro-granulée, ce qui assure stabilité et homogénéité de sa composition ainsi qu'une excellente solubilité dans l'eau.
- Hortrilon® est absorbé soit par les feuilles (pulvérisation), soit par les racines (arrosage ou épandage à sec).



## CONSEIL D'UTILISATION

### ● Applications en pulvérisation

Ce procédé assure un effet rapide. La pulvérisation s'effectue de préférence tôt le matin ou le soir pour une bonne rapidité d'absorption par les feuilles. Sur cultures florales et ornementales, ne pas pulvériser sur les boutons et sur les fleurs.

### ● Application par épandage à sec ou par arrosage

Ces méthodes d'application, réservées pour les cultures florales et ornementales, permettent des apports plus importants d'oligo-éléments.

Après arrosage à raison de 2 l/m<sup>2</sup> ou après épandage à sec, un arrosage complémentaire à l'eau claire assure une meilleure répartition d'Hortrilon® dans le sol et améliore son absorption.

## DOSES D'EMPLOI

### ● Gazons

L'apport d'oligo-éléments renforce la résistance du gazon au piétinement et surtout aux attaques de maladies.

	Dose kg/ha	Fréquence
<b>Terrains de sports, espaces verts</b>	<b>3 à 4</b>	<b>1 fois/an</b>
<b>Greens de golfs</b>	<b>1 à 2</b>	<b>2 à 4 fois/an selon le substrat</b>

(\*) dans 600 à 800 l l'eau/ha

### ● Cultures florales et ornementales

	Dose kg/ha	
	Pulvérisation (*)	Arrosage (**) ou épandage à sec
<b>Vasques et jardinières</b>	<b>1 à 1,5</b>	<b>5 à 10</b>
<b>Massifs (arbustes, rosiers)</b>	<b>2 à 3</b>	<b>10 à 20</b>
<b>Arbres &gt; 2 m</b>	-	<b>60</b>

(\*) dans 600 à 1000 l l'eau/ha, en évitant le ruissellement.

Ne pas pulvériser sur boutons ou fleurs.

(\*\*) à raison de 2 l/m<sup>2</sup>

## COMPOSITION

### ENGRAIS CE.

#### Complexe d'oligo-éléments avec magnésium

- 5% d'oxyde de magnésium (MgO)
- 5% de fer (Fe)<sup>(1)</sup>
- 2,5% de manganèse (Mn)<sup>(1)</sup>
- 2,5% de cuivre (Cu)<sup>(1)</sup>
- 0,5% de bore (B)
- 0,5% de zinc (Zn)<sup>(1)</sup>
- 0,5% de molybdène (Mo)

<sup>(1)</sup> chélatés par l'EDTA

**NB :** nous rappelons que toute utilisation pour un usage non conforme à nos préconisations est interdite.

**Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette.**

#### IMPORTANT

Respectez les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage, qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduisez sur ces bases la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte, sous votre responsabilité, de tous les facteurs particuliers concernant votre exploitation, tels que la nature du sol, les conditions météorologiques, les méthodes culturales, les variétés végétales, la résistance des espèces. Le fabricant garantit la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine ainsi que leur conformité à l'autorisation de vente du Ministère Français de l'Agriculture.

COMPO France S.A.S ne saurait être en aucun cas tenu pour responsable des conséquences inhérentes à toute copie de cette notice technique, totale ou partielle, et la diffusion ou l'utilisation non autorisée de cette dernière.

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur :

[www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

COMPO France S.A.S.  
Division COMPO professionnel  
49, avenue Georges Pompidou - 92593 Levallois-Perret Cedex  
Tél. : 01 49 64 59 50 - Télécopie : 01 49 64 59 90  
RCS Besançon 345 408 272

[www.compo-pro.fr](http://www.compo-pro.fr)

