



## Fétrilon® Combi 1 Engrais CE

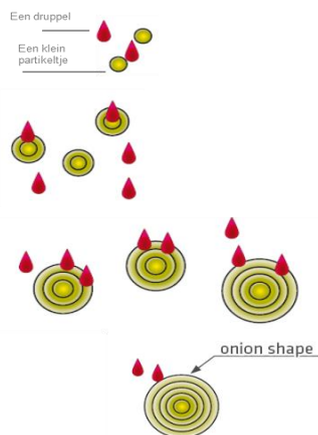
Mélange de micronutriments bore (B), cuivre (Cu), fer (Fe), manganèse (Mn), molybdène (Mo) et zinc (Zn).

Fétrilon® Combi 1 est un engrais à haute concentration en micronutriments chélatés pour prévenir ou remédier aux pénuries de micronutriments. En cas de carence aiguë avec des carences visibles, il est recommandé d'effectuer plusieurs applications à la dose la plus élevée à des intervalles de deux semaines à un mois. Les traitements préventifs peuvent être effectués pendant les périodes déterminant le rendement ou les périodes de forte croissance des cultures à la dose la plus faible recommandée. En cas de phénomènes chlorotiques forts ou d'espèces végétales sensibles, une application au sol est recommandée.

Fétrilon® Combi 1 n'est plus formulé sous forme de poudre à dissoudre, mais sous forme de micro-granulé. Cela rend le produit plus facile à doser d'une part, mais d'autre part la quantité pesée se dissout également plus facilement dans l'eau et peut donc être utilisée avec plus de certitude quant à la dose correcte. Du fait de sa bonne solubilité, le produit est donc excellent pour la fertilisation foliaire aux oligo-éléments.

Produits concurrents:

Fétrilon® Combi 1: L'eau s'infiltre facilement dans le granulé et cela augmente la solubilité



Water infiltreert gemakkelijk in het microgranulaat en daardoor verhoogt de oplosbaarheid



### Miscibilité:

Fétrilon® Combi 1 peut être mélangé avec de nombreux agents phytosanitaires. Il n'est pas miscible avec des produits fortement alcalins ou contenant des éléments métalliques tels que le cuivre ou le manganèse. En cas de doute, il est recommandé d'effectuer au préalable un test de miscibilité. Le mélange avec plusieurs agents de protection des cultures n'est pas recommandé.

**Stockage:**

Fétrilon® Combi 1 est un produit hygroscopique et doit être conservé dans des conditions appropriées (frais, sec).

**Composition:**



0,5 %	Bore (B), soluble dans l'eau
1,5 %	Cuivre (Cu), chélaté (EDTA) et soluble dans l'eau
4,0 %	Fer (Fe), chélaté (EDTA) et soluble dans l'eau
4,0	Manganèse (Mn), chélaté (EDTA) et soluble dans l'eau
0,10 %	Molybdène (Mo), soluble dans l'eau
1,5 %	Zinc (Zn), chélaté (EDTA) et soluble dans l'eau

À n'utiliser qu'en cas d'urgence. Ne dépassez pas la dose recommandée.

P260: Ne pas respirer la poussière ou le brouillard de pulvérisation.

P280: Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.

P305 / P351 / P315: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes / consulter un médecin.

**Recommandations:**

Greens : 10 gram/are, pulvérisé avec 4 – 6 l d'eau. Répéter tous les 3 semaines, à partir de Mars jusqu'à Octobre

Départs : 10 - 15 gram/are, pulvérisé avec 4 – 8 l d'eau. Répéter chaque mois à partir de Mars jusqu'à Octobre

Fairways : 10 – 20 gram/are avec 4 – 8 l d'eau. En cas d'urgence