

MACRO

Nutriments



bival
Distribución del Levante BIOVAL S. L.



CERO
residuo



Linea

MACRO-GEL

BIOVAL DENSOGEL NPK 4-8-16 + 2% MgO

et d'autres éléments secondaires

ENGRAIS



TENEUR DÉCLARÉE

Azote (N) Total	4,0% p/v
Azote (N) Ureico	4,0% p/v
Pentóxido de Phosphore (P ₂ O ₅) soluble dans l'eau	8,0% p/v
Oxyde de Potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau	16,0% p/v
Oxyde de Magnésium (MgO) soluble dans l'eau	2,0% p/v
Trióxido dTrióxido de Soufre (SO ₃) soluble dans l'eau	4,0% p/v
Bore (B) soluble dans l'eau	0,01% p/v
Cuivre (Cu) soluble dans l'eau	0,002% p/v
Ferre (Fe) soluble dans l'eau	0,02% p/v
Manganèse (Mn) soluble dans l'eau	0,01% p/v
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0,001% p/v
Zinc (Zn) soluble dans l'eau	0,006% p/v

DES PROPRIÉTÉS

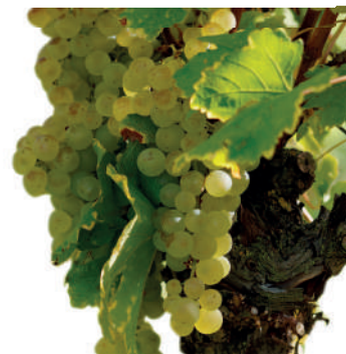
L'engrais NPK concentré suspendu qui contient des nutriments essentiels et secondaires de haute qualité. D'une formulation polyvalente et une application tant folioter comme par fertirrigación pour les améliorations alimentaires de la plante et approprié aux cultures qui souffrent des conditions de stress, telles comme courantes d'air, d'attaques fongiques, les conditions déficientes de sol, etc.

Un complexe hautement versatile et seul de petites quantités de produit sont suffisantes pour une haute efficacité. Particulièrement idéal pour les premières phases de la culture bien qu'il puisse s'appliquer dans toutes les phases de la croissance végétative, DENSOGEL BIOVAL 4-8-16 + 2 % MgO est 100 % libres d'impuretés, de déchets et composés de chlore, de sodium et de métaux pesés, sans compactage et formation de poussières et des grumeaux. Il réduit le pH du sol ce qui augmente la disponibilité de nutriments pour les plantes.

D'une très haute assimilation, on peut utiliser d'une forme sûre dans une toute espèce de cultures, spécialement des fruitiers, des légumes, des agrumes, une vigne, un olivier et des cultures extensives.

DES CARACTÉRISTIQUES PHYSICOCHIMIQUES:

Densité: 1,26 gr/cc
pH (disol. 10%): 6-7
Couleur: blanc



POSOLOGIQUE GÉNÉRALE RECOMMANDÉE:

Folioter : 200-500 cc/hl (selon une culture)

FERTIRRIGACIÓN: 4-8 l/hectárea ((selon une culture)

On recommande de suivre cependant les doses et les applications établies par ses technicien à j'ai paillé du champ qu'ils varieront selon un type de culture, ses extractions dans des unités des engrais et l'état fenológico de même. Depuis "Distribución del Levante Bioval, S.L." ou à travers de nos agents ou des distributeurs nous pouvons le conseiller en ce qui concerne une dose d'usage selon sa culture.

STOCKAGE :

Conserver dans son paquet original.
Ne pas stocker s'il a été mêlé au préalable.
Dans un lieu sec et protégé de températures extrêmes et d'excès de soleil.
Éloigné des aliments, des boissons et des aliments pour des animaux.
N'empiler à plus de 4 hauteurs.
On recommande de donner un usage avant 2 ans de la date de lot.
Des précautions, des phrases de risque et de sécurité : voir une étiquette dans un paquet.

PRÉSENTATION:

