

SOLDENSO 45+00+00+Te

Blue Gel



ENGRAIS SOLUBLE

CARACTÉRISTIQUES

SOLDENSO est un produit nutritionnel formulé et non un simple mélange de matières premières, comme le sont la plupart des engrais NPK sous forme de poudre.

SOLDENSO présente une solubilité uniforme et simultanée de tous les nutriments, pendant l'utilisation, tout en évitant la sédimentation dans les récipients de stockage de la solution nutritive. En revanche, les engrais en poudre solubles dans l'eau NPK courants, qui sont produits à partir d'un mélange de matières premières, présentent une variabilité accrue de la taille des grains, ce qui entraîne une dilution non uniforme des nutriments, puisque les plus petits grains sont dissous en premier.

La conductivité et l'indice de salinité sont maintenus à des niveaux très bas afin que le sol ne soit pas brûlé par une concentration de sel indésirable. L'application est adaptée à différentes cultures : arbres fruitiers, caféiers, oliviers, cultures maraîchères, cultures industrielles, prairies, etc. Il peut être utilisé en irrigation goutte à goutte, en application foliaire et en irrigation par inondation.

pH neutre, contrairement à la plupart des feuilles liquides qui sont très acides ou très alcalines. SOLDENSO peut être utilisé à des doses plus élevées, sans être agressif envers les cellules qui forment les stomies.

Il est plus confortable pour l'agriculteur de doser en volume plutôt qu'en poids.

Meilleure solution en termes de rapidité et de facilité d'utilisation. Permet une plus grande homogénéité de dispersion liquide que les produits solides.

Garantit la solubilité par sa formulation GEL.

Adjuvant : favorise l'efficacité des produits phytopharmaceutiques lorsqu'ils sont appliqués conjointement

APPLICATIONS

CULTURE	SOL (L/ha)	FOLIAIRE (mL/100L)	DÉTAILS DES APPLICATIONS
Alfalfa	-	250-300	5 candidatures issues de la deuxième sélection.
Coton	-	200-300	2 à 3 applications (de la 4ème feuille à la récolte).
Agrumes	4-5	200-300	3 à 4 applications (germination, préfloraison, nouaison et grossissement).
Fruits et vigne	3-5	200-300	2 à 4 applications (de la germination à la différenciation des bourgeons).
Céréales	4-5	100-300	1-2 applications
Légumes	4-6	200-300	3 à 4 applications, espacées de 10 à 14 jours.
Ornementals	2-3	100-200	3 à 5 applications selon les besoins des cultures.
Betterave à sucre	4-5	200-300	2-3 applications
Oliviers	5-10	300-400	3 applications (début de la germination, durcissement des noyaux, engraissement).
Pomme de terre	3-5	300-400	1 à 2 applications au début de la culture.

SOLDENSO est compatible avec la quasi-totalité des engrais et pesticides. En cas de doute, nous vous recommandons de faire un essai ou de consulter notre service technique.

COMPOSITION

	%p/v
Azote total (N)	45,00
Oxyde de phosphore (P ₂ O ₅)	00,00
Oxyde de potassium (K ₂ O)	00,00
Bore (B)	0,016
Agent chélateur du fer (Fe) EDTA	0,047
Agent chélateur du cuivre (Cu) EDTA	0,016
Agent chélateur Manganèse (Mn) EDTA	0,016
Agent chélateur du zinc (Zn) EDTA	0,016
Molybdène (Mo)	0,016



- Meilleure absorption
- Haute concentration

EMBALLAGE :



ENGRAIS
CE
IMPORTÉ
DE L'UE