

OSMONUBOL

Activateur physiologique aux propriétés osmoprotectrices



Solution osmoprotectrice qui augmente la tolérance des plantes aux conditions environnementales défavorables.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

L'accumulation de sels dans les sols augmente sa pression osmotique, cela provoque une augmentation de la consommation énergétique de la plante, dépense énergétique qui affecte sa croissance et limite à la fois sa capacité d'absorption et l'équilibre hydrique-nutritionnel.

OSMONUBOL est un biostimulant osmoprotecteur qui contient des extraits de plantes riches en bêtaïnes naturelles qui aident la plante à augmenter sa tolérance aux conditions environnementales défavorables, renforçant la structure des membranes cellulaires, optimisant les niveaux d'osmorégulation et maximisant l'efficacité photosynthétique.

Les traitements avec OSMONUBOL améliorent la qualité et la production des cultures, en réduisant les phytopathies associées aux déséquilibres thermiques, hydriques ou salins (peseta, craquelage, repassage), en augmentant la capacité de photosynthèse et en favorisant une meilleure absorption des nutriments. Les fruits récoltés dans ces cultures ont des tissus plus résistants et avec une meilleure conservation lors du stockage post-récolte.

OSMONUBOL peut être appliqué à la fois foliaire et racinaire, régulièrement et dans n'importe quelle phase de la culture.

EIBOL Ibérica, S. L.
C/ Llauradors, 12
Pol. Ind. Campo Anibal
46530 Puzol, Valencia - España
Teléfono: + 34 96 146 55 18

APPLICATION

Foliaire/Radiculaire
Pour tous les types de cultures

DOSE

Voie foliaire: 200-300 mL/100 L
Voie radiculaire: 2-3 L/ha
Il est recommandé de répéter toutes les 2 semaines, selon les besoins de la culture.

COMPOSITION ET PROPRIÉTÉS

Azote (N) total	4,00% p/p
Azote (N) organique	4,00% p/p
Oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau	4,00% p/p
Matière organique	38,00% p/p
Carbone organique	22,00% p/p

pH: 7,4 Densité: 1,2

PRÉSENTATION

R.D. 506/2013. Numéro de registre F0004417/2030
Liquide marron avec odeur caractéristique
Emballage 5 L
Bouteilles et bidons blancs de HDPE
(Polyéthylène de haute densité)



Produit apte pour son utilisation en Agriculture Biologique conformément au Règlements (UE) n° 2018/848 et 2021/1165.
Contrôle ECOCERT F-32600
Vérifier avant utilisation la validité de l'attestation sur notre site www.eibol.com.

L'information que nous apportons est le résultat d'études et d'essais rigoureux. Toutefois, en utilisant le produit interviennent différents facteurs qui échappent à notre contrôle (préparation des mélanges, application, météorologie, etc.). Le fabricant garantit la composition et le contenu du produit, sous la responsabilité de l'utilisateur les dommages causés par l'inobservation, totale ou partielle des instructions d'utilisation. Il est conseillé leur utilisation sous conseils techniques.