

ECO CIUM

Nouvelle Formule

FERTILISANT UE 2019/1009 Engrais inorganique liquide simple à macroélément avec CaO (21) (PFC 1.C.1,b.i)

PROPRIETES

L'équilibre des sols est un facteur fondamentale pour la réussite des cultures.

ECO CIUM est formulé à base de calcium hydrosoluble sous forme liquide. Cela permet une grande disponibilité du calcium apporté par ECO CIUM.

ECO CIUM est un amendement liquide c<mark>onçu pour optimise</mark>r les propriétés et les richesses des sols. Il offre de nombreux bénéfices (rétention en eau et CEC améliorées, meilleure disponibilité des nutriments...) quelque soit le type de sol (sols argileux, alcalins, sableux, acides ou caillouteux).

ECO CIUM est la solution idéale pour bonifier la richesse des sols.

MODE D'EMPLOI

Utilisation en plein sur toute culture.

Dose d'emploi / Stade d'utilisation :

Stade pré-semis ou semis. 20 à 80 litres par hectare.

TEMOIGNAGE

Devant les difficultés à assurer une alimentation efficace dès le semis, l'utilisation d'ECO CIUM apporte, dès les stades les plus précoces, des réponses cohérentes dans l'approche de la nutrition et de la valorisation du sol.

Contrairement aux solutions d'amendement classiques, ECO CIUM est une alternative, rapide, facile d'utilisation et à la rapidité d'action impressionnante.

CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect: liquide clair à ambré Densité: 1,35 +/- 0,1

pH: 9,0 +/- 1 Miscibilité dans l'eau: miscible dans l'eau

Stockage: craint le gel

Mention d'avertissement : Danger

Classements CLP: SGH07

Composition:

Oxyde de Calcium (CaO): CaO total = 21%, soit 28,35 kg/100 L à 20 °C

Recommandations:

ECO CIUM doit être utilisé seul.

Toute utilisation non conforme aux recommandations ne pourrait engager la responsabilité du fournisseur.