

Sulf Active

7•14•14 (6-2-25)

Engrais complexe NPK (Ca-Mg-S)

Six éléments nutritifs essentiels
totalement solubles

SulfActive est la nouvelle gamme d'engrais complexes, riche en polysulfate permettant d'assurer une nutrition plus complète et efficace des cultures dont les plus exigeantes.

Polysulfate est un composé naturel, de solubilité élevée et entièrement assimilable. Sa composition en sulfate de magnésium, sulfate de potassium et en sulfate de calcium, en fait un composé unique de nutriments essentiels avec des teneurs moindres en chlore.

Le résultat est une gamme améliorée, de produits très polyvalents et équilibrés, qui peuvent couvrir, à la fois, jusqu'aux six nutriments essentiels indispensables à la plante.



**Engrais complexe avec polysulfate,
innovant, efficace et unique**

Fertiberia
Advance



Plus grande **solubilité**

Offre un parfait équilibre nutritionnel grâce à la solubilité élevée de ses éléments nutritifs



Plus grande **pureté**

Fortement concentré et d'une grande pureté pour être 100% efficace et utile pour la plante



Meilleure **assimilation**

Polysulfate augmente et améliore l'assimilation et l'efficacité des éléments nutritifs



Plus grande **qualité**

Sa composition unique, avec des teneurs moindres en chlore, augmente le rendement et la qualité de la récolte

Engrais complexe NPK (Ca-Mg-S)

Sulf Active
7•14•14 (6-2-25)

Caractéristiques agronomiques

Les nouveaux engrais complexes **Sulfactive avec polysulfate** ont été développés à partir des matières premières plus efficaces et respectueuses de l'environnement. Ils offrent à l'agriculteur un équilibre parfait alliant des matières premières plus nobles et une technologie plus avancée.

Azote (N)

Principal facteur de croissance et de développement de la plante
Composant essentiel des protéines, acides aminés et enzymes

Phosphore (P)

Élément essentiel pour la formation et le développement des racines
Important pour la floraison et la qualité de nouaison

Potassium (K)

Augmente la résistance des cultures au froid et à la sécheresse
Il est essentiel pour le métabolisme, la photosynthèse et l'activation des enzymes
Facteur de production qui améliore le rendement et la qualité de la récolte

Calcium (Ca)

Favorise la croissance et le développement des racines
Déplace le sodium (Na) dans les sols salins (alcalins)
Facteur de qualité de la récolte

Magnésium (Mg)

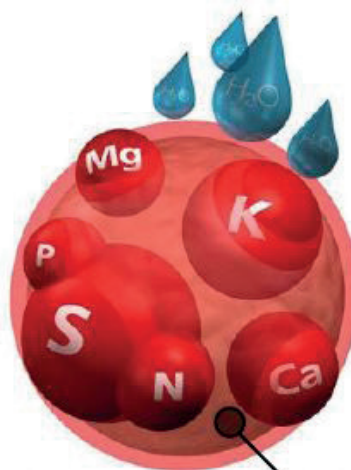
Il permet de corriger les carences magnésiennes dans les sols moins pourvus en cet élément
Indispensable en sol calcaire et à pH élevé
Améliore la pollinisation et la nouaison, ce qui augmente la production

Élément essentiel pour la production

Soufre (S)

Facilite la libération progressive de l'azote et sa meilleure efficacité
Solubilise les oligo-éléments dans le sol
Mobilise le phosphore et le potassium dans le sol
Améliore l'état du sol et de la plante
Il convient aux sols calcaires
Améliore l'activité microbienne du sol, augmentant la matière organique labile

Grâce à leur contenu en polysulfate, les engrais SulfActive offrent simultanément à la plante un ensemble d'éléments essentiels indispensables à son développement correct, permettant d'assurer une nutrition beaucoup plus équilibrée que lorsque les éléments sont fournis à des degrés différents de solubilité



Polysulfate est un sel triple qui fournit le potassium, Magnésium, Calcium et le soufre, hautement solubles



Fertiberia Creciendo juntos.

Torre Espacio, Paseo de la Castellana, 259 D. Planta 48. 28046 Madrid.
Telf.: (34) 91 586 62 00 • E-mail: fertiberia@fertiberia.es • www.fertiberia.com

grupofertiberia.com |



Casablanca (siège social)

+212 5 22 90 43 24

Had Soualem

+212 5 29 04 85 10 /08

Meknès / Oriental

+212 5 35 51 79 19

Agadir / Marrakech

+212 5 28 24 90 39/71

Moulay Bouselham

+212 5 37 44 08 13