

# BIO | Protection



bival  
Distribución del Levante BIOVAL S. L.

Linea

## CORRECTORS

### TENEUR DÉCLARÉE

<b>Azote (N) Total</b>	<b>11,30% p/p 15,0% p/v</b>
<b>Azote (N) Ammoniacal</b>	<b>11,30% p/p 15,0% p/v</b>
<b>Un soufre (SO<sub>3</sub>) soluble dans l'eau</b>	<b>65,0% p/p 87,50% p/v</b>

**BIOVAL SULFAGEN S**  
UN SOUFRE RÉDUIT  
FORMULÉ DANS UN LIQUIDE

ENGRAIS

### DES CARACTÉRISTIQUES PHYSICOCHIMIQUES

Densité: 1,36 gr/cc  
pH: 7-8  
Couleur: jaune translucide

### DES PROPRIÉTÉS

BIOVAL SULFAGEN S est une solution liquide de soufre réduit qui s'incorpore rapidement à la structure protéique de la plante, en la protégeant des attaques externes et indiquée pour favoriser la croissance végétative et pour protéger la culture en face des conditions contraires comme un stress, des attaques de champignons, etc.. Il se manifeste comme la fontaine excellente d'azote ammoniacal qui contribue à la formation d'acides aminés (spécialement ceux qui contiennent un groupe un thiol, comme le metionina ou la cystéine), des acides nucléicos, une chlorophylle et des hormones de la croissance et il facilite la biosynthèse de l'acide Glutamico ainsi que améliore l'absorption d'un Manganèse disponible dans le sol.

Il peut s'appliquer durant tout le cycle, un bien une route folioter ou radicular, bien qu'il soit spécialement recommandé dans des époques d'active croissance et des périodes de stress. Un produit compatible avec la majorité de phytosanitaires du marché.



#### POSOLOGIQUE GÉNÉRALE RECOMMANDÉE:

Folioter : 200-400 cc/hl, à raison de 2-3 L/hectare.  
Fertirrigación: 2-3 l/hectare à raison de 150-300 cc/hl (2-4 applications par cycle) selon culture.

*On recommande de suivre cependant les doses et les applications établies par ses technicien à j'ai piailé 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:

Un produit stable s'il n'est pas dilué au préalable.  
Stocker dans le paquet original.  
Dans un lieu frais, sec et non exposé à un soleil excessif direct.  
Éloigné des aliments, des boissons et des aliments.  
Son usage est recommandé avant 2 ans depuis la date de lot.  
Des précautions, des phrases de risque et de sécurité: voir une étiquette dans un paquet.

#### PRÉSENTATION:

