

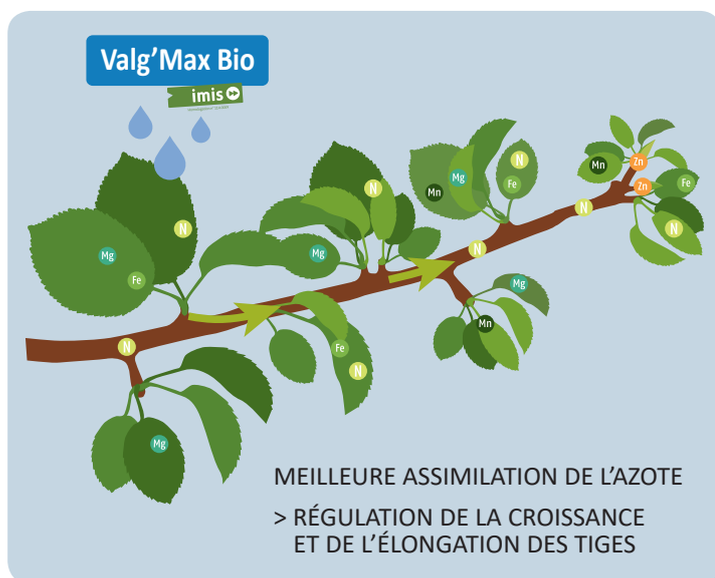
Valg'Max Bio

imis

Homologation n° 114-0009

Assure le démarrage du végétal

La gamme Valg est formulée à partir d'une base organique issue de la Recherche & Innovation OvinAlp, composée d'imis® et d'Algiamines.

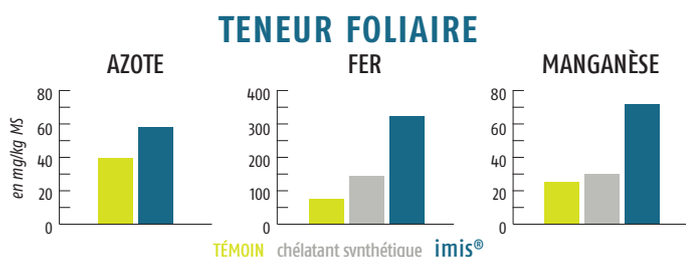


Valg'Max Bio est un véritable activateur de la physiologie de la nutrition. Il amène l'azote sous une forme organique permettant une distribution régulière et continue dans le temps. Le soufre entre dans la composition de certains acides aminés et participe à la formation d'ATP (adénosine triphosphate), source d'énergie indispensable pour la cellule.

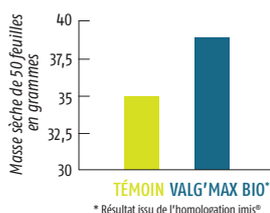
Le **magnésium**, acteur vital de la photosynthèse, participe à la mise en réserve des sucres, des hydrates de carbone et des protéines.

Le **zinc** est utilisé dans la formation de la chlorophylle et de certains glucides, ainsi que dans la conversion d'amidon en sucre. Il est essentiel à la formation des auxines, qui aident à la régulation de la croissance et à l'élongation des tiges.

Enfin, le **manganèse** et le **fer** participent à l'élaboration des enzymes au cœur de la photosynthèse.



MASSE SÈCHE DES FEUILLES



[feuilles]

Composition en % masse du produit brut

• Azote (N) total	1 %	12 g/L
• Anhydride sulfurique (SO ₃)	4,4 %	53 g/L
• Oxyde de magnésium (MgO) total	2 %	24 g/L
• Fer (Fe) total chélaté par imis®	2,5 %	30 g/L
• Manganèse (Mn) total chélaté par imis®	0,8 %	10 g/L
• Zinc (Zn) total	0,4 %	5 g/L
• imis®		

Densité : 1,21



Valg'Max Bio

imis

Homologation n° 114-0009

ENGRAIS POUR PULVÉRISATION FOLIAIRE NFU 42-003-2

Engrais avec fer, manganèse, zinc • Liquide pour pulvérisation

Préconisations d'emploi

Valg'Max Bio s'utilise en pulvérisation foliaire.
Ne pas dépasser une concentration de 3 %.

Arboriculture

2 applications à 5 L/ha avant floraison.

Maraîchage

2 applications à 5 L/ha selon les prescriptions de votre technicien.

Viticulture

2 applications à 5 L/ha avant floraison pour les vignes de rendement > 10 000 kg/ha ;
à moduler au prorata des objectifs de rendement.

En cas de fortes déficiences, le nombre et les doses d'applications peuvent être modulés en fonction des préconisations de votre technicien conseil.

Les doses recommandées ne sont données qu'à titre indicatif, elles doivent être réfléchies en fonction des spécificités de la parcelle et des cultures.

Ne pas dépasser les doses prescrites. Effectuer un test préalable en cas d'utilisation en mélange avec d'autres produits. Pulvériser par temps calme sur plante turgescente, éviter les heures chaudes. Stocker hors gel et à l'abri de la chaleur dans l'emballage d'origine fermé. Toute utilisation du produit différente de la préconisation constitue une adaptation aux conditions particulières pour laquelle Novale ne saurait être tenue pour responsable.

imis

par OvinAlp



Premier chélatant naturel du marché

Homologation n° 114-0009

L'homologation officielle d'imis® par le Ministère de l'Agriculture en 2015, après 4 années d'essais terrain, démontre :

- son innocuité
- sa constance de composition
- son efficacité

AMÉLIORE

la quantité



la qualité



PRÉSERVE

le terroir



l'environnement



les êtres humains



• Acides aminés • Effet pénétrant • Biostimulant • Bioprotection des plantes • Naturel •

Allées de Cumières - CS 70051 | 51202 EPERNAY Cedex | Tél. 03 26 59 86 00 | Fax. 03 26 51 60 60