

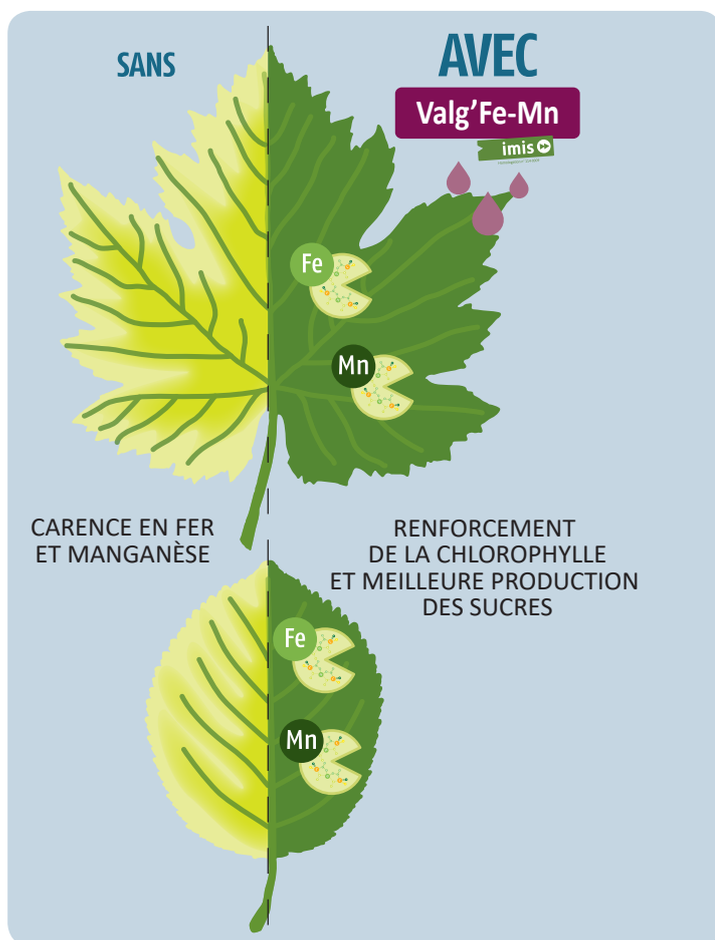
Valg'Fe-Mn

imis

Homologation n° 114-0009

Prévient la chlorose ferrique

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



Valg'Fe-Mn apporte le fer et le manganèse sous une forme chélatée, garantissant une pénétration et une efficacité optimales.

Le fer est l'un des acteurs essentiels des réactions enzymatiques se déroulant au sein du végétal. Il participe aux réactions d'oxydo-réduction assurant la respiration du végétal et indirectement, la production de chlorophylle à l'origine de la photosynthèse.

Comme le fer, le manganèse intervient dans le métabolisme enzymatique, dans la synthèse de la chlorophylle, dans la réduction des nitrates et dans la production des acides aminés à l'origine des protéines.

[feuilles]

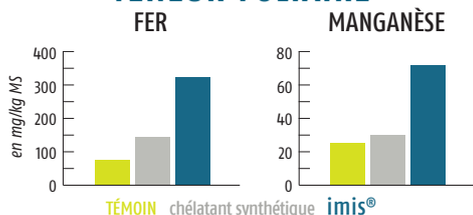
Composition en % masse du produit brut

- Fer (Fe) total chélaté par imis® 3,9 % 47 g/L
- Manganèse (Mn) total chélaté par imis® 1,3 % 16 g/L
- imis®

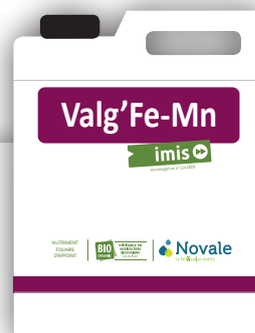
Densité : 1,22



TENEUR FOLIAIRE



L'ASSIMILATION DES MINÉRAUX PAR LA PLANTE EST DEUX FOIS PLUS EFFICACE AVEC IMIS®



Valg'Fe-Mn



ENGRAIS CE

Solution d'engrais à base de fer et de manganèse pour pulvérisation foliaire

Préconisations d'emploi

Valg'Fe-Mn s'utilise en pulvérisation foliaire.
Ne pas dépasser une concentration de 3 %.

Arboriculture

fruits à pépins : 2 applications à 2 L/ha à partir du stade E puis après floraison.
fruits à noyaux : 2 applications à 2 L/ha à partir du stade J.

Maraîchage

fraisiers : 2 applications à 4 L/ha entre la reprise des plants et floraison.

Viticulture

Rendements \geq 10 000 kg/ha, 5 L/ha/application.
Rendements \leq 7 000 kg/ha, 2,5 L/ha/application.

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.



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