

ACTIVÉ PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime

Agro-Cu



0-0-0 + 2.5% S + 5% Cu

Nutriment liquide

Agro 100
cultiver l'innovation

Agro-Cu est un nutriment liquide conçu pour prévenir et traiter les carences en cuivre. Le cuivre est indispensable au fonctionnement des enzymes responsables des mécanismes de défense de la plante contre les stress abiotiques. Il est aussi essentiel pour l'assimilation de l'azote et la synthèse des lignines dans les parois cellulaires. **Agro-Cu** est activé par la technologie innovante de biostimulants **Oligo Prime** permettant l'absorption rapide, la translocation des nutriments et le renforcement des défenses naturelles des plantes contre les stress abiotiques (sécheresse, basse température, salinité, etc.). **Agro-Cu** peut être appliqué sur toutes les cultures sur la base d'analyses de sol ou de tissus ou à l'apparition de symptômes de carence. Pour plus d'information sur **Agro-Cu**, consulter votre conseiller agronomique.

avantages agronomiques

- Valorisation des engrais azotés
- Augmentation de la résistance aux maladies bactériennes et fongiques
- Réduction de la verse dans les céréales
- Corrige les carences fréquentes en terre noire

densité **1,178 kg/L**

Analyse minimale garantie

Soufre (S)	2,5 %
Cuivre (Cu) (réel)	5 %

Contient aussi des ingrédients alimentaires non végétaux

Extrait d'écorce de saule	0,1 %
Acide fulvique (dérivé de la léonardite)	0,12 %
Chitosane	0,1 %
Matière organique (dérivée de la léonardite)	0,03 %

Dose gallon US/acre

Dose L/ha

Cultures

Cultures	Dose L/ha	Dose gallon US/acre
Arbres fruitiers	2-4	0,2-0,4
Blé, orge, avoine	2	0,2
Canola, moutarde	2	0,2
Concombre, courge, melon	1-2	0,1-0,2
Cultures maraîchères	1-2	0,1-0,2
Fraise, framboise	1-2	0,1-0,2
Maïs	1-2	0,1-0,2
Soya, haricot, pois	1-2	0,1-0,2
Vigne	1-2	0,1-0,2

Répéter aux 10 à 14 jours, au besoin. Ne pas faire plus de 4 applications quand 4 L par hectare (0,4 gallon US/acre) d'Agro-Cu sont utilisés.

Application foliaire

Moment d'application et remarques

Après le débourrement. Ne pas traiter les variétés de pommier et de poirier sensibles au russeting.

Au tallage et à la mi-montaison.

Aux stades élancement de la tige et début de la floraison.

Formation des fruits.

Dès que le feuillage est suffisamment développé.

Dès la reprise de la végétation à la sortie de l'hiver.

Dès que le feuillage est suffisamment développé.

Dès que le feuillage est suffisamment développé.

De la préfloraison à la véraison.

Application au sol

Consultez votre conseiller agronomique pour un dosage adapté à vos conditions.

Appliquer la dose suggérée.

mode d'emploi

Mélange et application. Bien agiter avant de verser. Remplir le réservoir aux trois quarts. Démarrer l'agitation et ajouter le produit. Rincer les contenants vides et ajouter l'eau de rinçage au réservoir. Ajouter le reste de l'eau et appliquer sans tarder. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. Ne pas appliquer sous des conditions desséchantes et lorsque la température extérieure est trop élevée sinon la culture pourrait être endommagée.

Mélange en réservoir. Dans certains cas, le mélange en réservoir avec des produits antiparasitaires peut entraîner des incompatibilités physiques et chimiques qui peuvent avoir une incidence sur l'efficacité des produits et le rendement des cultures. Toujours lire et suivre le mode d'emploi sur l'étiquette des fabricants de mélange en réservoir. Consulter les représentants des fabricants de pesticides et un représentant d'Agro-100 afin de déterminer la sécurité et les résultats agronomiques du mélange.

Compatibilité. Ce produit est compatible avec la plupart des produits agrochimiques sauf les engrais phosphatés et sulfates. Vérifier la compatibilité avant de mélanger en réservoir ou consulter votre conseiller. **Vérifier la compatibilité de la façon suivante.** Dans un récipient transparent propre, ajouter l'eau et les produits à combiner, un à un, en agitant doucement, dans la même proportion que pour l'application. Laisser reposer la solution pendant 30 minutes. Des produits incompatibles produiront une solution laiteuse, floconneuse ou un précipité. Aussi, une séparation du liquide peut se former dans le contenant. Ne pas appliquer en cas d'incompatibilité.

Entreposage. Craint le gel.

Avertissement. Ce produit renferme du cuivre et il doit être utilisé uniquement tel que recommandé. Il peut être nocif s'il est mal utilisé. Ce produit contient des crustacés. Des effets indésirables peuvent survenir chez les personnes sensibles. En cas de contact avec la peau, laver avec du savon et de l'eau. Porter un masque antipoussières et des gants de protection. En cas de réaction allergique, consulter un médecin. Ce produit doit être utilisé comme complément à un programme de fertilisation de base établi en fonction d'analyses de sol ou de tissus végétaux.

Garantie. La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur sera alors responsable de tous les risques et dommages aux personnes et à la propriété résultant de l'usage ou du traitement de ce produit et accepte donc les conditions stipulées.