

WUXAL®

Boron Plus

Engrais foliaire de qualité et à haute concentration en bore contenant des micronutriments chélatés et, destiné à l'agriculture, ainsi qu'aux cultures fruitières et maraichères.

Hooggeconcentreerde boorbladmeststof met gechelateerde micro-elementen, geschikt voor gebruik in akkerbouw, fruitteelt en groenteteelt.

Engrais EC – Engrais en suspension de type NP 5-13 enrichie en micronutriments pour toutes applications foliaires

EC meststof – NP 5-13 suspensie bladmeststof met micronutriënten voor bladbemesting

Régule la dureté de l'eau
Reguleerd waterhardheid
+
Régulateur de pH
pH buffer

Teneurs garanties	% poids	g/L	Gewaarborgde gehalten
Azote total (N)	5.0	70	Total stikstof (N)
d'azote nitrique	0.4	5.0	nitraat stikstof
d'azote ammoniacal	4.6	65	ammonium stikstof
Phosphate hydrosoluble (P ₂ O ₅)	13.0	183	Wateroplosbaar fosfaat (P ₂ O ₅)
Bore hydrosoluble (B)	7.7	108	Wateroplosbaar boor (B)
Cuivre hydrosoluble chélaté par de l'EDTA (Cu)	0.05	0.7	Wateroplosbaar EDTA koper chelaat (Cu)
Fer hydrosoluble chélaté par de l'EDTA (Fe)	0.1	1.4	Wateroplosbaar EDTA ijzer chelaat (Fe)
Manganèse hydrosoluble chélaté par de l'EDTA (Mn)	0.05	0.7	Wateroplosbaar EDTA mangaan chelaat
Molybdène hydrosoluble (Mo)	0.001	0.014	Wateroplosbaar molybdeen (Mo)
Zinc hydrosoluble chélaté par de l'EDTA	0.005	0.7	Wateroplosbaar EDTA zink chelaat

Le stockage à une température inférieure à 5 °C ou supérieure à 40 °C ainsi qu'à des températures fluctuantes est à éviter.

Opslag bij temperaturen onder de 5°C of boven de 40°C of bij wisselende temperaturen vermijden.

© = Marque déposée / Gedeponoerd handelsmerk
AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG

WUXAL Boron Plus, par son pouvoir tampon, régule le pH de la bouillie à un niveau optimal. Il contient aussi un adoucisseur d'eau efficace jusqu'à 40° dH (indice de dureté de l'eau).

WUXAL Boron Plus buffert de pH van de spuitvloeistof tot een optimaal niveau. Dankzij de toegevoegde solventen, behoudt WUXAL Boron Plus zijn werking in water met een hardheid tot 40° graden.

14.1 kg | 10 L

936039

Producer:

 **AGLUKON**
AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG
40549 Düsseldorf, Germany

CERTIS

Distributeur: Certis Europe B.V.
Av. de Tervuren 270
B-1150 Brussel/Bruuxelles
Tel: 02.3313894, Fax: 02.3313860
e-mail: info@certiseurope.be

Description: WUXAL Boron Plus est une nouvelle suspension pour engrais foliaire qui garantit une absorption extrêmement efficace du bore par les tissus floraux et des feuilles de la plante. WUXAL Boron Plus est plus qu'un simple fertilisant – il a un effet stimulant sur les plantes subissant un stress physiologique pendant leur phase de croissance et est très compatible avec les pesticides. Résultat: un plus grand rendement et une meilleure qualité. Le WUXAL Boron Plus fonctionne comme tampon et ajuste le pH de la bouillie de pulvérisation à une valeur physiologiquement acceptable pour la plante.

Compatibilité / Préparation: Même si le WUXAL Boron Plus est compatible avec la majorité des pesticides couramment utilisés, nous vous conseillons de réaliser un test de compatibilité lors de la première application. Suivez l'ordre d'application proposé ci-dessous:

1. Remplissez le réservoir partiellement avec une certaine quantité d'eau
2. Démarrez l'agitateur
3. Ajoutez le WUXAL Boron Plus
4. Si souhaité, ajoutez d'autres types de WUXAL
5. Si nécessaire, ajoutez le ou les pesticides
6. Ajustez le niveau d'eau
7. Pulvérisez immédiatement dès que la bouillie est préparée

Beschrijving: WUXAL Boron Plus is een nieuwe suspensie bladmeststof dat de optimale opname van boor door het blad en de bloemdelen garandeert. WUXAL Boron Plus is veel meer dan een meststof – Het geeft een stimulerend effect aan planten bij fysiologische stress dat kan voorkomen tijdens de jeugdgroei. Daarenboven is WUXAL Boron Plus ook compatibel met gewasbeschermingsmiddelen. Resultaat: meer opbrengst en beter kwaliteit. WUXAL Boron Plus buffert de pH van de spuitvloeistof tot een neutrale, lichtzure zone, zodat men de optimale werking van de gewasbeschermingsmiddelen bekomt.

Compatibiliteit / Voorbereiding: Alhoewel WUXAL Boron Plus compatibel is met de meest courant gebruikte gewasbeschermingsmiddelen, adviseren wij u om een compatibiliteitstest uit te voeren indien u dit mengsel voor de eerste maal gebruikt. Volg de hieronder voorgestelde procedure:

1. Remplissez le réservoir partiellement avec une certaine quantité d'eau
2. Démarrez l'agitateur
3. Ajoutez le WUXAL Boron Plus
4. Si souhaité, ajoutez d'autres types de WUXAL
5. Si nécessaire, ajoutez le ou les pesticides
6. Ajustez le niveau d'eau
7. Pulvérisez immédiatement dès que la bouillie est préparée

Domaines d'application et taux d'utilisation / geadviseerde teelten en dosis:

Culture / Teelt	Nombre et moment d'application	Aantal - en stadium toepassingen	l/ha
Betterave sucrière Suikerbieten	Pour un meilleur rendement en sucre en cas de pousse sèche et pousse du cœur, 2 applications: • Stade 4-6 feuilles • Juste avant couverture du sol	Tegen hartrot. Hoger suikerrendement. 2 Toepassingen: • 4-6 bladstadium • kort voor het sluiten van de rijen	1,75 - 2,25 l/ha
Colza Koolzaad	Pour un meilleur rendement en huile, lors d'un semis difficile, 2 applications: • Pleine croissance • Du bourgeonnement jusqu'à la floraison	Onvoldoende peul- en zaadzetting. Hogere olieopbrengst. 2 Toepassingen: • Extensieve groei • Begin knopvorming tot begin bloei	1,75 - 2,25 l/ha
Mais	Pour un plus grand rendement et une meilleure qualité, 1-2 applications: • Croissance précoce, stade 4-5 feuilles • Elongation des tiges, stade de 7-9 feuilles	Extra mais rendement, beter kwaliteit 1-2 toepassingen. • Jeugdgroei: 4-5 bladstadium • Begin stengelgroei: 7-9 bladstadium	1,75 - 2,25 l/ha
Fruit à pépins Pitfruit	Pour une bonne qualité florale et une peau plus douce, 3 applications: • Floraison • Division cellulaire • Post-récolte	Bloesemkwaliteit en schilkwiteit 3 Toepassingen: • Bloeiperiode • Fase celdeling • Na oogst	1 - 1,25 l/ha
Fruit à noyaux Steenfruit	Pour une meilleure fructification et un renforcement floral, 2 applications: • Début du plein développement floral • Post-récolte	Vruchtzetting, bloesemversterking 2 Toepassingen: • Start volle bloei • Na oogst	1,75 - 2,25 l/ha
Viticulture Wijnbouw	En cas de faible floraison, 2 applications: • Avant floraison • Fin de la floraison	Bloeserval (kleuring) 2 Toepassingen: • Voor bloei • Einde van de bloei	1,75 - 2,25 l/ha
Cultures maraichères Groententeelt	Pour une amélioration de la qualité, 2-3 applications: • Généralement 2-3 semaines après semis • Répéter à 8-10 jours d'intervalle Chou: stade 4-6 feuilles, début formation bourgeon apical	Verhoging kwaliteit, 2-3 toepassingen. • in 't algemeen: 2-3 weken na planten • 2 ^{de} toepassing 8-10 dagen later Kolen: stade 4-6 bladstadium, start van de kopvorming	1,75 - 2,25 l/ha



Danger

Peut nuire à la fertilité. Peut nuire au fœtus. Se procurer les instructions avant utilisation. EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

contient acide borique

Réservé aux utilisateurs professionnels.

Gevaar

Kan de vruchtbaarheid schaden. Kan het ongeboren kind schaden. Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.

bevat boorzuur

Uitsluitend bestemd voor gebruik door professionele gebruikers.

Gefahr

Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen. Kann das Kind im Mutterleib schädigen. Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

enthält Borsäure

Nur für gewerbliche Anwender.

Certis Europe B.V.

Av. de Tervueren 270

B-1150 Brussel/Bruxelles

Tel: 02.3313894

Application / Toepassing

Afin de garantir des améliorations de l'effet de la fertilisation foliaire, l'application doit être réalisée tôt le matin, en début de soirée ou lors d'un temps nuageux.

Om de optimale opname van deze bladmeststoffen te bereiken, moeten deze producten ofwel 's morgens vroeg, 's avonds laat of bij bewolkte weersomstandigheden toegepast worden.

Responsabilité / Verantwoordelijkheid

Étant donné que nous ne pouvons contrôler le stockage et l'application des engrais, nous ne pouvons être seulement tenus responsables que de la qualité satisfaisante du produit au moment de la livraison. De bewaring en het gebruik van deze bladmeststoffen gebeuren niet onder ons toezicht. We kunnen enkel verantwoordelijk gesteld worden voor de kwaliteit van onze meststoffen op het moment van de levering.



936039