



YaraVita™

Hydromag™ 500



10 litres
Masse nette
14,98 kg

AVIS

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire ce qui figure sur l'ensemble de l'étiquette.

Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Hydromag™ 500

ENGRAIS CE

Suspension d'hydroxyde de magnésium

Analyse garantie - total:

33% = 500 g/l oxyde de magnésium (MgO)

Numéro de lot: Voir emballage pour plus de détails

Date de production: Voir emballage pour plus de détails

Fabriqué en Grande Bretagne par: **Yara UK Ltd.**, Pocklington, York YO42 1DN, U.K. Tél: +44 1759 302545

Distribué en Tunisie par :

COTUGRAIN IMPEX

Z.I. Saint Gobain Mégrine- 2014 – Ben Arous – TUNISIE

Tél : +216 71 42 63 13

Fax : +216 71 42 66 4

info@cotugrain.tn

www.cotugrain.com

Distribué au Maroc par:

Compagnie de Produits Chimiques du Maroc (CPCM),

Bd. Oukat Badi, 20300 Casablanca

Tél: 0522 40 20 70

Fax: 0522 24 83 44

YaraVita™ Hydromag™ 500

DOSES ET STADES D'APPLICATION

Aubergine (Plein Champ): Jusqu'à 4 l/ha dans 500 l d'eau au stade 4-6 feuilles vraies.

Agumes: 2-4 l/ha à partir du renouvellement des 2/3 de la nouvelle surface foliaire au printemps. Prévoir également un apport de 2 à 4 l/ha à l'automne.

Volume d'eau: 200 l/ha minimum

Betteraves, Brocoli, Choux-fleur, Choux De Bruxelles, Choux, Courges (Plein Champ), Courgettes, Crucifères (Plein Champ) Racines: Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau au

stade 4-6 feuilles vraies.

Carotte: Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau au stade 15 cm.

Céréales: Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau au stade début tallage jusqu'au stade premier noeud discernable. Faire une application avant epiaison pour améliorer la qualité (PMG).

Colza: Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau à la reprise de la végétation au printemps avant le stade hauteur de tige 20 cm. Ensilage, Foin: 3-5 l/ha dans 200 l d'eau 10-15 jours avant la coupe.

Haricots, Pois (Plein Champ): Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau au stade 6 feuilles vraies (10-15 cm).

Melons (Plein Champ): Jusqu'à 4 l/ha dans 500 l d'eau à partir du stade 4-6 feuilles.

Navet: Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau au stade 4-6 feuilles vraies.

Pêcher, Prunier, Pommiers: Jusqu'à 4 l/ha dans 1.000 l d'eau après la chute des pétales et tous les 15-21 jours. Faire une application avant floraison en cas de carence grave. Sur variétés sensibles au russetting retarder les applications jusqu'à 6 semaines après la floraison.

Pommes De Terre: Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau une semaine après la levée.

Pâturages: 3-5 l/ha dans 200 l d'eau 10-15 jours minimum avant la mise en pâte.

Tomates (Plein Champ): Jusqu'à 4 l/ha dans 500 l d'eau à partir du stade 4-6 feuilles. Répéter à 10-15 jours d'intervalle si nécessaire.

Tournesol: Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau au stade 4-8 paires de feuilles.

Vignes (carence en magnésium): Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau aux stades grappes visibles, boutons floraux séparés et nouaison.

Vignes (dessèchement de la rafle): Jusqu'à 4 l/ha dans 200 l d'eau aux stades fermeture, véraison et 15 jours après. Sur raisin de table, préférer les applications précoces, les applications tardives pouvant laisser un dépôt blanchâtre sur les baies.

CULTURES SOUS ABRI

0,2 litre pour 100 litres d'eau maximum. Volume d'eau: 1.000 l/ha maximum. Se référer à la culture "plein champ" correspondante pour le stade d'application. Ne pas appliquer moins d'un mois avant la récolte.

MODE D'EMPLOI

SUIVEZ TOUJOURS LES INSTRUCTIONS QUI FIGURENT SUR L'ÉTIQUETTE

Après avoir bien agiter le bidon, verser le produit très progressivement à travers un filtre, la cuve remplie au trois-quarts d'eau, tout en veillant à assurer un débit d'eau suffisant. Finir de remplir la cuve et procéder à la pulvérisation. Maintenir l'agitation pendant toute la durée de la pulvérisation.

MÉLANGES EN CUVE/CO-APPLICATION DE PRODUITS

Lire attentivement TOUTES les étiquettes des produits à mélanger et suivre scrupuleusement les instructions d'utilisation. Les risques liés au mélange et à la co-application de produits sont entièrement sous la responsabilité de l'utilisateur final. Avant tout mélange de produit, consultez ou demandez à votre conseiller de consulter les informations contenues sur notre site www.tankmix.com. Pour des conseils plus spécifiques, vous pouvez également contacter directement un représentant Yara.

PRÉCAUTIONS

N'utiliser ce produit sur des cultures protégées (serres, abris plastiques) que si celles-ci sont spécifiquement listées sur l'étiquette. Evitez l'application dans des situations climatiques extrêmes, par exemple en conditions de séchage des feuilles soit très rapide soit extrêmement lent, en cas de gel, de pluie ou lorsque ces conditions sont anticipées. Portez des gants appropriés ainsi qu'un écran facial lorsque vous utilisez ce produit. Nettoyez tous les équipements avant et après utilisation. Veuillez consulter la fiche de donnée de sécurité pour plus d'informations, disponible sur www.yara.com.

STOCKAGE

À conserver dans un local frais et sec, hors de portée des enfants ou des animaux. Protéger des températures extrêmes (-5°C < et < 35°C). Éliminer les bidons et leur contenu conformément aux dispositions réglementaires en vigueur au niveau local, régional, national et international.

CONDITIONS DE VENTE

La vente de ce produit est soumise aux conditions générales de vente du vendeur. Tout acheteur reconnaît en avoir eu connaissance et celles-ci sont également disponibles sur demande auprès de votre contact commercial Yara. L'utilisation du produit par l'acheteur implique que celui-ci accepte ces conditions de vente.