

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 professionennels.

Mantrac[™] Pro



Mantrac[™] Pro

Produit utilisable en Agriculture Biologique confirmément au Réglement CEE N 889/2008 modifié du 5 Septembre 2008

ENGRAIS CE

Engrais à base de manganèse

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses appropriées.

Analyse garantie - total:

27,4% = 500g/l manganèse (Mn).

Numéro de lot: Voir emballage pour plus de détails Date de production: Voir emballage pour plus de détails

Distribué au Maroc par:

Compagnie de Produits Chimiques du Maroc (CPCM), Bd. Oukat

Badi, 20300 Casablanca

Masse nette Tél: 0522 40 20 70 Fax: 0522 24 83 44

Fabriqué en Grande Bretagne par Yara UK ltd, Pocklington, York YO42 1DN. UK **MLMAYP75M00 V.11.24**

9,14Kg

5 litres

WLMAYP75M01 V.11.24

YaraVita™ Mantrac™ Pro

DOSES ET STADES D'APPLICATION

Aubergine (Plein Champ): 1 l/ha dans 200 litres d'eau au stades 4-6 feuilles vraies.

Agrumes: 1-2 l/ha avant floraison et à l'automne. Volume d'eau: 500 l/ha minimum.

Betteraves: 1 I/ha au stade 4-6 feuilles. Volume d'eau: 200 I/ha. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle.

Brocolis, Choux-fleurs, Choux: 1 l/ha dans 200 l d'eau minimum au stade 4-6 feuilles vraies. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle.

Carottes: 1 l/ha au stade 15 cm. Volume d'eau: 200 l/ha. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle.

Céréales: 1-2 I/ha au stade début tallage jusqu'au stade premier noeud discernable. En cas de carences sévères une application supplémentaire peut être réalisée 10-15 jours plus tard.

Choux De Bruxelles: Jusqu'à 1 l/ha dans 200 l d'eau au stade 4-6 feuilles vraies.

Colza: 1 l/ha au stade 4-6 feuilles jusqu'au stade reprise de la végétation au printemps. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle. Volume d'eau: 200 l/ha.

Courgettes, Cruciféres (Plein Champ): Jusqu'à 1 l/ha dans 200 l d'eau au stade 4-6 feuilles vraies.

Pêchers, Pruniers: 1 l/ha au stade nouaison. Volume d'eau: 500-1.000 l/ha. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application à 10-15 iours d'intervalle.

Pois: 1 l/ha au stade '4-6 feuilles en cas de carence. Contre le 'Marsh Spot' (brunissement interne des pois) 2 applications de 1 l/ha aux stades début et fin floraison. Volume d'eau: 200 l/ha.

Pommes De Terre: 1 l/ha 1 à 4 semaines après la levée. Volume d'eau: 200 l/ha. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle.

Pommiers: 1 l/ha avant floraison. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application après la chute des pétales. Sur variétés sensibles au russetting retarder les applications jusqu'à 6 semaines après la floraison. Volume d'eau: 500-1,000 l/ha. Coloration verte de fond sur Pommes (Jonagold, Elstar, Cox, Golden Delicious): Prévoir 6 applications de 0,25 l/ha à 10-15 jours d'intervalle. Commencer les applications au stade basculement (chute physiologique) et terminer un mois avant la cueillette. Granny Smith: Augmenter la dose à 0,75 l/ha par application. Volume d'eau: 300-1,000 l/ha.

Soja: 1 l/ha au stade 4-6 feuilles. Volume d'eau: 200 l/ha. **Vignes**: 1 l/ha dans 500 litres d'eau minimum aux stades grappes visibles, boutons floraux séparés et nouaison.

CULTURES SOUS ABRI

0,05 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'ETIQUETTE

Après avoir bien agité 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, consulter ou demander à votre conseiller de se référer aux informations contenues sur notre site www.tankmix.com. Pour des conseils plus spécifiques, 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. Eviter 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. Porter des gants appropriés ainsi qu'un écran facial lorsque vous utilisez ce produit. Nettoyer tous les équipements avant et après utilisation. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité pour plus d'informations, disponible sur www.vara.com.

STOCKAGE

Conserver dans un local frais et sec, hors de portée des enfants ou des animaux. Protéger des températures extrêmes (-5°C < et <35°C). Eliminer 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 reconnait 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 générales de vente.