



Knowledge grows

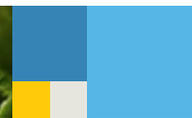
YaraVita^{MD} MANTRAC^{MC}

Produit liquide à base de manganèse formulé pour pulvérisation foliaire
Analyse de garantie : totale

Manganèse (Mn)	27,4 % p/p
----------------	------------

Avantages

- Formulé pour une application sécuritaire aux stades critiques de la croissance afin de combler les besoins de la culture.
- Généralement compatible pour les mélanges en cuve avec d'autres produits de pulvérisation.
- Pour plus de détails, visiter www.tankmix.com.
- Performance fiable et éprouvée. Essayé et testé sur un large éventail de cultures dans le monde.
- Produit uniforme et de grande qualité.
- Fabriqué selon les normes d'assurance de la qualité ISO-9001.
- Formulation fluide facile à utiliser. Se verse facilement et se disperserapidement dans la cuve de pulvérisation.
- Une teneur nutritive élevée entraîne une baisse des doses d'application, ce qui réduit le temps de manipulation et le conditionnement de déchets.
- Conçu pour une absorption rapide et une nutrition de longue durée afin qu'un moins grand nombre d'applications soit requis.



Recommandations pour l'utilisation du produit

Pommes, poires :

1 l/ha (0,40 l/ac) avant la floraison dans les cas de carence sévère. Sinon, commencer à la chute des pétales et répéter 10 à 14 jours plus tard. Sur les variétés susceptibles de rugosité, retarder les applications jusqu'à 6 semaines après la chute des pétales. Couleur de fond verte (Jonagold, Elstar, Cox, Golden Delicious, Granny Smith : 6 applications de 0,25 l/ha (0,10 l/ac) à intervalles de 10 à 15 jours. Commencer les applications à la chute de juin et les terminer un mois avant la récolte. Volume d'eau : 300 à 1000 l/ha (121,41 à 405 l/ac).

Brassicacés :

1 l/ha (40 l/ac) au stade de 4 à 6 feuilles. En cas de carence modérée à sévère, répéter l'application une ou deux fois à intervalles de 10 à 14 jours. Volume d'eau : 200 l/ha (81 l/ac).

Céréales (orge, blé, avoine) :

1 l/ha (0,40 l/ac) à partir du stade de 2 feuilles au premier nœud décelable (échelle de croissance Zadok 12 à 31). En cas de carence modérée à sévère, répéter l'application une ou deux fois à intervalles de 10 à 14 jours. Volume d'eau : 30 à 200 l/ha (12,14 à 81 l/ac).

Cucurbitacées (de plein champ) :

1 à 2 l/ha (40 à 81 l/ac) à partir du stade 4 feuilles. En cas de carence modérée à sévère, répéter l'application une ou deux fois à intervalles de 10 à 14 jours. Volume d'eau : 200 l/ha (81 l/ac). Volume d'eau : de 500 à 1000 l/ha (200 à 400 l/ac).

Maïs :

1 l/ha (40 l/ac) au stade de 4 à 6 feuilles. En cas de carence modérée à sévère, répéter l'application une ou deux fois à intervalles de 10 à 14 jours. Volume d'eau : de 30 à 200 l/ha (12,14 à 81 l/ac).

Canola :

Pour une seule application, 1 l/ha (0,40 l/ac) au début du prolongement des tiges. Pour une carence modérée, 1 l/ha (0,40 l/ac) au stade de 4 à 6 feuilles et 1 l/ha (0,40 l/ac) au début du prolongement des tiges. En cas de carence sévère, une application supplémentaire peut être effectuée 10 à 14 jours plus tard. Volume d'eau : 200 l/ha (81 l/ac).

Pois :

1 l/ha (40 l/ac) au stade de 4 à 6 feuilles (pour la carence/le rendement) et 1 à 1,5 l/ha (0,40 à 2 l/ac) au début de la floraison et à la fin de la floraison (pour la nécrose interne). Volume d'eau : de 50 à 200 l/ha (20 à 81 l/ac).

Pommes de terre :

1 l/ha (0,40 l/ac) une semaine après l'émergence complète et, après analyse des pétioles, pendant le grossissement des tubercules. En cas de carence modérée à sévère, répéter l'application une ou deux fois à intervalles de 10 à 14 jours. Volume d'eau : 30 à 200 l/ha (12,14 à 81 l/ac).

Soya :

1 l/ha (40 l/ac) quand la pousse sort de terre de 5 à 15 cm (4 à 6 feuilles). Volume d'eau : 200 l/ha (81 l/ac).

Fruits à noyau (abricots, cerises, pêches, prunes) :

1 l/ha (0,40 l/ac) à partir de la mise à fruits. En cas de carence modérée à sévère, répéter l'application après 10 à 14 jours. Volume d'eau : 500 à 1000 l/ha (200 à 400 l/ac).

Fraises (de plein champ) :

1 l/ha (40 l/ac) au bourgeon vert. En cas de carence modérée à grave, répéter l'application après 10 à 14 jours. Volume d'eau : 200 à 500 l/ha (81 à 200 l/ac).

Betterave à sucre :

1 l/ha (40 l/ac) à partir du stade de 4 à 6 feuilles. En cas de carence modérée à sévère, répéter l'application une ou deux fois à intervalles de 10 à 14 jours. Volume d'eau : 200 l/ha (81 l/ac).

Tabac :

Appliquer 1 l/ha (0,40 l/ac) deux à trois semaines après la transplantation (au stade de 3 à 4 feuilles). Répéter 10 jours plus tard au besoin. Volume d'eau : 400 l/ha (161,88 l/ac).

Tomates (de plein champ) :

0,5 à 1 l/ha (0,20 à 0,40 l/ac) au stade de 4 à 6 feuilles et répéter à intervalles de 10 à 14 jours au besoin en cas de carence modérée à sévère. Volume d'eau : de 30 à 500 l/ha (12,14 à 202 l/ac).

Vignes :

1 l/ha (0,40 l/ac) au bouton floral visible, au bouton floral séparé et à la mise à fruits.

