



YaraVita™ Molytrac™ 250



1 litre

Masse nette
1,61 kg

AVIS

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



PFC 1(C)(I)(b)(i) Engrais minéral liquide simple à macroélément

P 16,4 avec micronutriment
Solution liquide

Analyse % en masse:

16,4% (= 264 g/l) Anhydride phosphorique (P₂O₅)
soluble dans l'eau

16% (= 257 g/l) Molybdène (Mo)
sous forme de sel de sodium, soluble dans l'eau

Ingédients: Phosphate monosodique de sodium CAS n° 7558-80-7 (CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges), Acide molybdique CAS n° 7782-91-4 (CMC 1), Molybdate de sodium CAS n° 10102-40-6 (CMC 1).

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu.
Ne pas dépasser la dose d'application.

Numéro de lot/ Date de fabrication: Sur le dessus de l'emballage

Importé par: **Yara France**,
Immeuble OPUS 12, 77 Esplanade du général de Gaulle,
CS 90047, F- 92914 PARIS LA DEFENSE CEDEX.
Tel: 01 55 69 96 00 www.yara.fr

Produit par: **Yara UK Ltd.**, Manor Place, Pocklington, York,
YO42 1DN, UK.

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
Fabriqué en Grande Bretagne par Yara UK Ltd,
Pocklington, York YO42 1DN, UK

Pour usage professionnel seulement.
Veuillez contacter Yara pour des recommandations plus spécifiques.

DOSES ET STADES D'APPLICATION APPLICATION FOLIAIRE

Agrumes: 0.25 l/ha à partir du renouvellement des 2/3 de la nouvelle surface foliaire au printemps. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application 10 à 15 jours plus tard. Aussi, 0.25 l/ha à l'automne. Répéter 10 à 15 jours plus tard si nécessaire. Volume d'eau: 500 l/ha

Crucifères: 0.25 l/ha dans 200 l d'eau minimum dès que la surface foliaire est assez développée (4-6 feuilles). Répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle si nécessaire

Choux: 0.25 l/ha dans 200 l d'eau minimum dès que la surface foliaire est assez développée (4-6 feuilles). Répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle si nécessaire.

Colza: 0.25 litres/ha dans 200 litres d'eau. Appliquer à la reprise de la végétation au printemps. En cas de carence grave la dose peut être répétée (2-3 applications) ou renforcée jusqu'à 0,5 litres/ha. Respecter une concentration maximale de 0.25 litres du produit pour 100 litres d'eau.

Fèves, Luzerne, Pois, Soja: 0,25 litres/ha dans 200 litres d'eau. Appliquer dès que la surface foliaire est assez développée (10-15 cm). En cas de carence grave la dose peut être répétée (2-3 applications) ou renforcée jusqu'à 0,5 litres/ha. Respecter une concentration maximale de 0,25 litres du produit pour 100 litres d'eau.

Melon (Plein Champ): 3 applications de 50-70 ml/ha dans 100 l d'eau minimum dès que la surface foliaire est assez développée (2-4 feuilles). Possibilité de faire un premier traitement sous serre au stade 2 feuilles à la dose de 5 ml/1000 plantes dans 5 l d'eau minimum

MODE D'EMPLOI SUIVEZ TOUJOURS LES INSTRUCTIONS QUI FIGURENT SUR L'ETIQUETTE

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

A 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 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.



5 033704 005892 >