



YaraVita™

Phosamco™



10 litres
Masse nette
11,77kg

AVIS

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



Phosamco™

PFC 1(C)(I)(b)(ii) Engrais minéral liquide composé à macroéléments
NPK 10.6-4.4-6.4 avec micronutriments
Solution liquide

Analyse % en masse:

10,6% (= 125 g/l) azote (N) total

[10,6% azote uréique]

4,4% (= 52 g/l) anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans l'eau

6,4% (= 75 g/l) oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau

0,017% (= 0,2 g/l) bore (B) sous forme de sel de sodium,
soluble dans l'eau

0,08% (= 1 g/l) cuivre (Cu) chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

0,1% (= 1,2 g/l) manganèse (Mn) chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

0,002% (= 0.02 g/l) molybdène (Mo) sous forme de sel de sodium,
soluble dans l'eau

0,065% (= 0.7 g/l) zinc (Zn) chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

Fraction chélatée stable du pH 3 au pH 10

Ingrédients: Urée CAS n° 57-13-6 (CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges), Dihydrogénéorthophosphate de potassium CAS n° 7778-77-0 (CMC 1).

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses appropriées. Cet engrais contient de l'urée, qui peut libérer de l'ammoniac et avoir un impact sur la qualité de l'air. Selon les conditions locales, des mesures correctives appropriées doivent être prises.

Numéro de lot : Sur le dessus de l'emballage

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.

YaraVita™ Phosamco™

DOSES ET STADES D'APPLICATION

APPLICATION FOLIAIRE

Toutes cultures (plein champ): 2.5 - 5 l/ha dans 200 l/ha d'eau (1000 l/ha pour les arbres fruitiers). Les applications répétées sont possible à 10 - 15 jours d'intervalle.

Appliquer à tout moment pendant la saison dès que la surface foliaire est assez développée. Les pulvérisations seront particulièrement utiles pour renforcer les cultures avant les périodes de forte croissance, par exemple floraison/nouaison. Eviter les applications pendant la pleine floraison. Sur arbres fruitiers, possibilité d'appliquer également après la récolte. Application par pulvérisateur à dos: Faire une solution à raison de 5 ml de produit par litre d'eau. Bien mouiller la végétation à chaque application. Respecter un intervalle de 15 jours entre deux traitements successifs. Application à bas volumes: Appliquer jusqu'à 2.5 l/ha selon le besoin des cultures. Volume d'eau: 25l/ha. Cultures protégées (tunnel/abris/serres): Ne pas dépasser la concentration maximale de 0.3 l/100 l d'eau. Mêmes stades d'application que pour les cultures plein champs correspondantes. Volume d'eau maximal: 1000l/ha.

Cultures protégées (tunnel/abris/serres): Ne pas dépasser la concentration maximale de 0.3 l/100 l d'eau. Mêmes stades d'application que pour les cultures plein champs correspondantes. Volume d'eau maximal: 1000l/ha.



Pour plus de conseils et d'informations sur le produit, veuillez scanner à l'aide de votre smartphone

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, 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.

