

Photrel™ Pro

AVIS

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

PFC 1(C)(I)(a)(ii) Engrais minéral solide composé à macroéléments

Mg, S (+8,1 +28,7) avec micronutriments

Poudre

Analyse % en masse:

8,1% Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau

28,7% Anhydride sulfurique (SO₃) soluble dans l'eau

8,1% Bore (B) sous forme de sel de sodium, soluble dans l'eau

7% Manganèse (Mn) sous forme de sulfate, soluble dans l'eau

0,5% Molybdène (Mo) sous forme de sel de sodium, soluble dans l'eau

Ingrédients: Octaborate disodique tétrahydraté CAS n° 12280-03-04 (CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges), sulfate de magnésium CAS n° 7487-88-9 (CMC 1), sulfate de manganèse CAS n° 10034-96-5 (CMC 1), acide citrique CAS n° 77-92-9 (CMC1).

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**. Pocklington, York, YO42 1DN, United Kingdom.



Masse nette 10 kg

UFI:F700-H04D-T008-YUNA

Danger

Ingrédients dangereux: octaborate de disodium, sulfate de manganèse

H318: Provoque des lésions oculaires graves.

H360FD: Peut nuire à la fertilité. Peut nuire au fœtus.

H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P202: Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

P280-d: Porter des gants/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P260-a: Ne pas respirer les poussières.

P273: Éviter le rejet dans l'environnement.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer. P308: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée:

P313-a: Consulter un médecin.



YaraVita™ Photrel™ Pro

Pour usage professionnel seulement.

Veuillez contacter Yara pour des recommandations plus spécifiques.

DOSES ET STADES D'APPLICATION

Betteraves sucrières: 3 kg/ha dans 200 litres d'eau. Appliquer à partir du stade 4 à 6 feuilles et répéter à 10 à 15 jours d'intervalle selon besoin.

Colza: 3 kg/ha au stade 4 à 9 feuilles et au stade début montaison (jusqu'au stade début floraison). Répéter à 10 à 15 jours d'intervalle entre ces stades si nécessaire. Il est aussi possible de réaliser une application à 3 kg/ha à la fin de la chute des pétales. Volume d'eau: 50 à 200 l/ha.

Crucifères: 3 kg/ha dans 200 litres d'eau. Appliquer dès que la surface foliaire est suffisamment développée (4-6 feuilles). Des applications répétées peuvent être réalisées à 10-15 jours d'intervalle jusqu'à un mois avant la récolte.

Legumineuses: 3 kg/ha dans 200 litres d'eau. Appliquer dès que la surface foliaire est suffisamment développée (4-6 feuilles). Des applications répétées peuvent être réalisées à 10-15 jours d'intervalle jusqu'à un mois avant la récolte. Ne pas appliquer pendant la floraison.

Pois: 3 kg/ha dans 200 litres d'eau. Appliquer dès que la surface foliaire est suffisamment développée (4-6 feuilles). Des applications répétées peuvent être réalisées à 10-15 jours d'intervalle jusqu'à un mois avant récolte. N.B. Ne pas appliquer pendant la floraison.

Radis (plein champ): 3 kg/l/ha dès que le feuillage est suffisamment développé pour recevoir l'application (ex 4-6 feuilles). Répéter si nécessaire par intervalle de 10-14 jours jusqu'à 1 mois avant récolte. Volume d'eau: 200 l/ha.

Soja: 3 kg/ha dans 200 litres d'eau. Appliquer dès que la surface foliaire est suffisamment développée (4-6 feuilles). Des applications répétées peuvent être réalisées à 10-15 jours d'intervalle jusqu'à un mois avant récolte. N.B. Ne pas appliquer pendant la floraison.

Tournesol: 3 kg/ha au stade 4-8 feuilles. Volume d'eau: 200 l/ha

MODE D'EMPLOI

SUIVEZ TOUJOURS LES INSTRUCTIONS QUI FIGURENT SUR L'ETIQUETTE

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. Évitez 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). 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.



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

