



YaraVita™ Ferleaf™100



5 litres

Masse nette/
Net weight/
Netto gewicht
6,60 kg

Ferleaf™100

PFC 1(C)(II)(a) Engrais minéral simple à oligo-élément
Solution liquide

Analyse % en masse:
7,6% (= 100g/l) Fer (Fe) chélatisé par l'EDTA, soluble dans l'eau

Fraction chélatisée stable aux pH inférieurs à 6,5

Ingrediënten: Acide éthylenediaminetétracétique, complexe d'ammonium ferrique CAS n° 21265-50-9 (CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges)

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

NL OPMERKING

Lees het hele etiket vóór u dit product gebruikt

PFC 1(C)(II)(a) Enkelvoudige anorganische micronutriënten meststof
Vloeibare oplossing

Inhoud % massa

7,6% (= 100g/l) ijzer (Fe) als EDTA chelaat, oplosbaar in water

De chelaatfractie is stabiel onder pH 6,5

Ingredienten > 5% (w/w): Ethyleendiaminetetra-azijnzuur, ferri-ammoniumcomplex CAS-nr. 21265-50-9 (CMC 1: stoffen en mengsels als primair materiaal).

Alleen te gebruiken in geval van erkende behoeftte. De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.

Partijnummer/ Fabricagedatum: Zie verpakking

Geïmporteerd door **Yara Vlaardingen B.V.**
Zevenmanshaven Oost 67, 3133 CA Vlaardingen, Postbus 58, 3130 AB
Vlaardingen. Tel: +3110 445 2000

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

YaraVita™ Ferleaf™100

DOSES ET STADES D'APPLICATION

PULVERISATION FOLIAIRE

1 l/ha/application, à répéter 3 à 5 fois à 7-10 jours d'intervalle selon l'intensité de la chlorose.

Volume d'eau: Vignes 200 l/ha; Arbres Fruitiers (Pommiers, Poiriers, Abricotiers, Cerisiers, Nectariniers, Pêchers, Pruniers) 500 l/ha; autres cultures 600-1.000 l/ha. Commencer les applications dès que la surface foliaire est assez développée (traitement préventif dans les régions qui chlorosent tous les ans) ou dès les premiers symptômes (traitement curatif). Ne pas appliquer pendant la floraison et la nouaison sur arbres fruitiers.

HYDROPONIQUE

La dose varie en fonction de la concentration du fer recherchée dans la solution finale. Mélanger 10 ml du produit avec 1.000 litres d'eau pour obtenir une solution de 1 ppm de fer.

FERTIRRIGATION

Toutes cultures: 0,5-0,7 l/1.000 m² par irrigation.

A répéter à 7-10 jours d'intervalle en fonction des besoins.

Produit à utiliser impérativement seul.

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). 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.

DOSERING EN TOEPASSINGSTIJDSTIP

Alle Gewassen (Open Teelten): 1 l in 600-1.000 l water per ha, 3-8 keer herhalen met een interval van 7-14 dagen. Start, bij een preventieve toepassing, zodra er voldoende blad aanwezig is voor opname. Bij gebreksverschijnselen direkt een bespuiting uitvoeren. **Appels/Peren:** 0,5 l/ha 1 week voor de bloei. Na de Juni-rui 3 tot 8 behandelingen met 0,75 l/ha met een interval van 7 tot 14 dagen. **Druppelbevloeiing:** De toepassen hoeveelheid is afhankelijk van de ijzerconcentratie die nodig is in de oplossing. 10 ml Ferleaf oplossen in 1.000 liter water geeft een oplossing van 1 ppm ijzer.

GEBRUIKSAANWIJZING

BEREIDING EN TOEPASSING VAN DE SPRAYOPLOSSING

Voor het gebruik goed schudden. Het product toevoegen als de tank voor 3/4 gevuld is met water, terwijl de roerinrichting in werking is. Vul de tank verder en blijf roeren tot het product verspoten is.

TANK MIX / GECOMBINEERDE TOEPASSING

Lees ALLE etiketten zorgvuldig in volg de instructies voor het gebruik strikt op. Het combineren met andere producten is geheel voor risico van de eindgebruiker. Bezoek www.tankmix.com voor belangrijke informatie. U kunt ook contact opnemen met Yara voor specifiek advies.

WAARSCHUWINGEN

Dit product alleen gebruiken op teelten onder bescherming (glas, plastic) wanneer deze specifiek worden genoemd. Het product niet gebruiken onder extreme weersomstandigheden, zoals sneldrogende weersomstandigheden, zeer langzaam-drogende omstandigheden, vorst, regen of wanneer vorst of regen wordt verwacht. Draag passende handschoenen en gezichtsbescherming wanneer u met dit product werkt. Reinig de gehele uitrusting zowel vóór als na gebruik. Raadpleeg de MSDS voor meer informatie, beschikbaar op www.yara.com.

OPSLAG

Bewaren in een koele, droge opslagplaats, geschikt voor chemiciën. Buiten bereik van kinderen en dieren bewaren. Beschermen tegen vorst en andere extreme weersomstandigheden (-5°C < en <35°C). Voer de verpakking af in overeenstemming met alle lokale, regionale, nationale en internationale regelgeving.

VERKOOPVOORWAARDEN

Dit product wordt verkocht behoudens de algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden van de verkoper. Deze zijn beschikbaar op aanvraag. Gebruik van het product betekent het aanvaarden van de algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden door de koper.



5 033704 008343 b