



YaraVita™

Croplift™

HINWEIS

Vor Einsatz des Produkts ist das ganze Etikett zu lesen

Croplift™

PFC 1(C)(I)(b)(ii) Flüssiges anorganisches Mehrnährstoff-Makronährstoff-Düngemittel

NPK 10,6 - 4,4 - 6,4 mit Mikronährstoffen

Flüssige Lösung

Gehalt in % (w/w):

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

[10,6 % Harnstoffstickstoff]

4,4% (= 52 g/l) Gesamtphosphorpentoxid (P₂O₅)

[4,4% wasserlösliches Phosphorpentoxid]

6,4% (= 75 g/l) Gesamtkaliumoxid (K₂O) wasserlöslich

0,017% (= 0,2 g/l) Bor (B) als Natriumsalz, wasserlöslich

0,08% (= 0,9 g/l) Kupfer (Cu) als EDTA-Chelat, wasserlöslich

0,1% (= 1 g/l) Mangan (Mn) als EDTA-Chelat, wasserlöslich

0,002% (= 0,02 g/l) Molybdän (Mo) als Natriumsalz, wasserlöslich

0,065% (= 0,8 g/l) Zink (Zn) als EDTA-Chelat, wasserlöslich

pH-Bereich für gute Stabilität der Chelatfraktion: 3-10

Inhaltsstoffe: Harnstoff CAS Nr. 57-13-6 (CMC 1: Stoffe und Gemische aus unearbeiteten Rohstoffen), Kaliumdihydrogenorthophosphat CAS Nr. 7778-77-0 (CMC 1)

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten. Dieser Dünger enthält Harnstoff, der Ammoniak freisetzen und die Luftqualität beeinträchtigen kann. Je nach örtlichen Gegebenheiten sind entsprechende Sanierungsmaßnahmen zu treffen.

Chargennummer/ Herstellungsdatum: Siehe Verpackung

10 Liter

**Nettogewicht
11.77kg**

Eingeführt von **Yara GmbH & Co. KG**

Hanninghof 35, 48249 Dülmen, Deutschland.

Tel: 02594-7980 www.yara.de

Hergestellt von: **Yara UK Ltd.** Pocklington, York, YO42 1DN, United Kingdom.

DE

Nur für professionelle Anwendung.
Bitte kontaktieren Sie Yara für spezifischere Empfehlungen.

ANWENDUNGSMENGEN UND -ZEITEN

Getreide: 2,5-5 l/ha. Falls nötig im 10 bis 14 Tage Intervall wiederholen. Nicht während der Blüte einsetzen. Während der gesamten Wachstumsperiode anwendbar. Wasseraufwandmenge: 200 l/ha.

Kartoffeln: 2,5-5 l/ha. Falls nötig im 10 bis 14 Tage Intervall wiederholen. Nicht während der Blüte einsetzen. Während der gesamten Wachstumsperiode anwendbar. Wasseraufwandmenge: 200 l/ha.

Mais: 2,5-5 l/ha. Falls nötig im 10 bis 14 Tage Intervall wiederholen. Nicht während der Blüte einsetzen. Während der gesamten Wachstumsperiode anwendbar. Wasseraufwandmenge: 200 l/ha.

Raps: 3 bis 5 l/ha. Falls nötig im 10 bis 14 Tage Intervall wiederholen. Nicht während der Blüte einsetzen. Während der gesamten Wachstumsperiode anwendbar. Wasseraufwandmenge: 200 l/ha.

Zuckerrübe: 3 bis 5 l/ha. Falls nötig im 10 bis 14 Tage Intervall wiederholen. Nicht während der Blüte einsetzen. Während der gesamten Wachstumsperiode anwendbar. Wasseraufwandmenge: 200 l/ha.

GEBRAUCHSANWEISUNG DER GEBRAUCHSANWEISUNG AUF DIESEM ETIKETT IST STETS FOLGE ZU LEISTEN

Vor Gebrauch gründlich schütteln. Sicherstellen, dass die Spritze und anderes Zubehör gründlich gereinigt wurden. Die Spritze dreiviertel mit Wasser befüllen, Rührwerk einschalten und das Produkt durch den Filter oder Einspülschleuse einfüllen. Tank mit Wasser auffüllen; während der gesamten Spritzdauer rühren. Nach Beendigung des Spritzvorganges Spritze vollständig entleeren. Nach Gebrauch Spritze gründlich reinigen.

TANKMISCHUNG/GEMEINSAME ANWENDUNG

ALLE Etiketten sorgfältig lesen und Gebrauchsanweisung genauestens einhalten, vor allem auch in Bezug darauf, ob die Produkte gemeinsam angewendet werden können. Gewisse Variablen, die von Yara nicht beeinflusst werden können, können sich auf das Verhalten gemeinsam angewandter Produkte auswirken, weshalb eine gemeinsame Anwendung ausschließlich auf Gefahr des Endverbraucher geht. Es wird dringend empfohlen, bei Verwendung ungewohnter Produktmischungen anfangs eine beschränkte Anwendung durchzuführen. Vor einer gemeinsamen Anwendung der Produkte müssen Sie oder Ihr Berater unter www.tankmix.com wichtige Informationen einholen. Andernfalls können Sie sich auch bei Yara spezifisch beraten lassen.

VORSICHTSMAßNAHMEN

Für Kulturen unter Glas oder Folie nicht verwenden soweit nicht ausdrücklich empfohlen. Anwendung unter extremen Witterungsbedingungen, wie bei zu raschem oder extrem langsamen Trocknen, Frost, Regen oder bei bevorstehendem Frost oder Regen vermeiden. Zur Handhabung des Produkts entsprechende Handschuhe und eine Gesichtsmaske tragen. Alle Ausrüstungen vor und nach dem Gebrauch reinigen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich unter www.yara.com

LAGERUNG

An einem kühlen trockenen Ort, für Kinder und Tiere unerschbar lagern. Gegen Frost und andere extreme Wetterbedingungen schützen (-5°C < und <35°C).

VERKAUFSBEDINGUNGEN – BESCHRÄNKTE GARANTIE UND HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Yara gewährleistet, dass das Produkt im ungeöffneten Behälter der chemischen Beschreibung auf diesem Etikett entspricht. Die Anweisungen auf diesem Etikett, die auf unseres Erachtens zuverlässigen Tests beruhen, sind sorgfältig einzuhalten. Da das Auftreten ungewöhnlicher Witterungs- oder Bodenbedingungen sowie die Verwendung dieses Produkts von Yara nicht beeinflusst werden können, wird in Bezug auf die Auswirkungen eines derartigen Gebrauchs oder die damit erzielten Ergebnisse keine Garantie, weder ausdrücklicher noch stillschweigender Natur, abgegeben und die Haftung von Yara wird unter keinen Umständen den Preis des verwendeten Produkts überschreiten. Der Käufer übernimmt sämtliche Risiken von Lagerung, Gebrauch oder Anwendung dieses Produkts. Der Verkauf der Waren erfolgt gemäß den allgemeinen Verkaufsbedingungen von Yara, die auf Anfrage erhältlich sind. Mit dem Gebrauch des Produkts erklärt sich der Käufer mit diesen Verkaufsbedingungen einverstanden.



Für weitere Beratung und Produktinformationen scannen Sie bitte mit Ihrem Smartphone

