



HINWEIS

Vor Einsatz des Produkts ist das ganze Etikett zu lesen

Getreide™ Plus

YaraVita™

PFC 1(C)(I)(b)(i) Flüssiges anorganisches Einnährstoff-Makronährstoff-Düngemittel
Mg (13,8) mit Mikronährstoffen
Flüssige Suspension

Gehalt in % (w/w):

13,8 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)

0,25 % Bor (B) als Ethanolaminsalz, wasserlöslich

3,1 % Kupfer (Cu) als Oxichlorid, gesamt

9,2 % Mangan (Mn) als Carbonat, gesamt

4,9 % Zink (Zn) als Oxid, gesamt

4 % Gesamtstickstoff (N)

[0,1 % Ammoniumstickstoff, 3,9 % Harnstoffstickstoff]

Inhaltsstoffe: Mangancarbonat CAS Nr. 598-62-9 (CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen), Magnesiumhydroxid Brucit CAS Nr. 1309-42-8 (CMC 1), Harnstoff CAS Nr. 57-13-6 (CMC 1), Zinkoxid CAS Nr. 1314-13-2 (CMC 1), Kupferoxychlorid CAS Nr. 1332-65-6 (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: Siehe Verpackung

Herstellungsdatum: Siehe Verpackung

Achtung

H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.

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.

10 Liter

**Nettogewicht
16,28 kg**

YaraVita Getreide™ Plus

ANWENDUNGSMENGEN UND -ZEITEN

Getreide: 1 l/ha ab BBCH 12 (2-Blattstadium) im Herbst. 2 l/ha zwischen BBCH 25 (Hauptbestockung) und BBCH 37 (Erscheinen des Fahnenblattes). Bei Bedarf 1 l/ha zwischen BBCH 39 (Fahnenblatt voll entwickelt) und BBCH 49 (Öffnen der Blattscheide bzw. Grannenspitzen). Wassermenge: 200 l/ha.



Für weitere Beratung und Produktinformationen scannen Sie bitte mit Ihrem Smartphone

GERBRAUCHSANWEISUNG

DER GERBRAUCHSANWEISUNG 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 unerreichbar lagern. Gegen Frost und andere extreme Wetterbedingungen schützen (-5°C < and <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 ausdrücklich 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.



® = eingetragene Marke des
IVA Inverkehrbringer:
Yara GmbH & Co. KG,
Hanninghof 35, 48249
Dülmen Deutschland



UN 3082

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS
SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S
(dicopper chloride trihydroxide,
zinc oxide)

UN 3082

UMWELTGEFÄHRDENDER
STOFF, FLÜSSIG, N.A.G.
(Dikupferchloridtrihydroxid,
Zinkoxid)

9



FOR INFORMATION ONLY