



YaraVita™

Zintrac®

HINWEIS

Vor Einsatz des Produkts ist das ganze Etikett zu lesen

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich

Zintrac®

EG-DÜNGEMITTEL

Zinkoxiddüngersuspension

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden.
Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten.

Garantierter Analysengehalt:
40% = **700 g/l Gesamtzink (Zn)**

Yara GmbH & Co. KG, Hanninghof 35, 48249 Dülmen, Deutschland Tel: 02594-7980
Hergestellt durch Yara UK Ltd, Pocklington, York, YO42 1DN, UK

5 Liter

Nettogewicht
8,67 kg



ACHTUNG

H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.
H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.

Zintrac

ANWENDUNGSMENGEN UND -ZEITEN

Apfel: 1-2 l/ha bei Knospenaufbruch und am Ende der Blüte. Nicht während der Blüte anwenden. Auch sind Behandlungen mit 0,5 l/ha ab sechs Wochen nach Fruchtansatz möglich. Diese können bei Bedarf bis einen Monat vor der Ernte im Abstand von 14 bis 21 Tagen durchgeführt werden. Eine weitere Behandlung mit 1 bis 2 l/ha sollte nach der Ernte, jedoch noch vor der Blattvergilbung durchgeführt werden. Wassermenge: 200-1.000 l/ha

Aprikose: 1 l/ha im Winterknospen- oder Weis-Knospenstadium und 1 l/ha nach der Ernte, jedoch noch vor Blattvergilbung. Wassermenge: 500-1.000 l/ha.

Birne: 1-2 l/ha bei Knospenaufbruch und am Ende der Blüte. Nicht während der Blüte anwenden. Auch sind Behandlungen mit 0,5 l/ha ab sechs Wochen nach Fruchtansatz möglich. Diese können bei Bedarf bis einen Monat vor der Ernte im Abstand von 14 bis 21 Tagen durchgeführt werden. Eine weitere Behandlung mit 1 bis 2 l/ha sollte nach der Ernte, jedoch noch vor der Blattvergilbung durchgeführt werden. Wassermenge: 200-1.000 l/ha.

Getreide: 0,5 bis 1 l/ha vom 2- Blattstadium bis zum ersten Knotenstadium (BBCH 12-31). Wassermenge: 200 l/ha.

Hopfen: 1,5 l/ha ab einer Wuchshöhe von ca. 2,5m. Wassermenge: 500 l/ha.

Kirsche: 1 l/ha im Winterknospen- oder Weis-Knospenstadium und 1 l/ha nach der Ernte, jedoch noch vor Blattvergilbung. Wassermenge: 500-1.000 l/ha.

Mais: 0,5 bis 1 l/ha vom 4- Blattstadium bis zum 8- Blattstadium. Wassermenge: 200 l/ha.

Pflaume: 1 l/ha im Winterknospen- oder Weis- Knospenstadium und 1 l/ha nach der Ernte, jedoch noch vor Blattvergilbung. Wassermenge: 500-1.000 l/ha.

Weinrebe: 1 l/ha jeweils wenn Blüteknochen sichtbar und nochmals wenn Blüteknochen getrennt (vor offener Blüte) oder Fruchtstand geformt (nach der Blüte). Wassermenge: 200-500 l/ha.

Zwiebel: 0,5 bis 1 l/ha sobald die Blattmasse ausreichend entwickelt ist. Wassermenge: 200 l/ha.

GEBRUCHSANWEISUNG

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 Einspülschleuze einfüllen. Tank mit Wasser auffüllen; während der gesamten Spritzdauer rühren. Nach Beendigung des Spritzvorganges Spritze vollständig entleeren. Nach Gebrauch Spritze gründlich reinigen.

TANKMISCHEN/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 Endverbrauchers 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.

LAGERUNG

An einem kühlen trockenen Ort, für Kinder und Tiere unerreichbar lagern. *Gegen Frost und andere extreme Wetterbedingungen schützen.*

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 oder unter www.yaravita.com 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 Tel: 02594-7980