



YaraVita™

**Hydromag™
300**



5 Litres/Liter

**Masse nette/
Nettogewicht
7,59 kg**

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

Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels

HINWEIS
Vor Einsatz des Produkts ist das ganze Etikett zu lesen

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich

Hydromag™ 300

ENGRAIS CE

EG-DÜNGEMITTEL

Suspension d'hydroxyde de magnésium

Magnesiumhydroxidsuspension

Analyse garantie
20% = **300 g/l magnésium (Mg) total**
[33% = 500 g/l oxyde de magnésium (MgO) total]

Garantierter Analysengehalt:
20% = **300 g/l gesamt-magnésium (Mg)**
[33% = 500 g/l gesamt-magnésiumoxid (MgO)]

Ce produit risque, s'il n'est pas utilisé de manière appropriée, de porter atteinte à la fertilité du sol, à l'état des eaux et à l'air et de nuire à la qualité des plantes. Il ne doit pas être appliqué ni dans les zones protégées selon le droit fédéral ou cantonal concernant la protection de la nature, ni dans les roselières et les marais hors des zones protégées, ni dans les haies, les bosquets, les eaux superficielles et sur une bande de 3 m de large le long de ces trois éléments-ci, ainsi que dans la zone SI (zone de captage) des zones de protection des eaux souterraines.

Dieses Erzeugnis kann bei nicht fachgerechter Verwendung die Fruchtbarkeit des Bodens gefährden, den Zustand der Gewässer und der Luft beeinträchtigen oder die Qualität der Pflanzen nachteilig beeinflussen. Darf nicht verwendet werden in Gebieten, die unter Naturschutz stehen, in Riedgebieten, Mooren, Hecken, in oberirdischen Gewässern und in der Zone S I von Grundwasserschutzzonen (Fassungsbereich) sowie in einem Streifen von drei Metern Breite entlang von Hecken und Feldgehölzen und von oberirdischen Gewässern.

Fabriqué par/Hergestellt durch Yara UK Ltd, Pocklington, York YO42 1DN, UK
Distribué par/Exklusiv-Importeur: fenaco Genossenschaft, LANDOR, CH-4127 Birsfelden

LANDOR

01.02.11

WLSW1691

Hydromag 300

DOSES ET STADES D'APPLICATION

Colza: 2-4 l/ha dans 200 litres/ha d'eau minimum. À la reprise de la végétation au printemps jusqu'au stade hauteur de la tige 20 cm.

Crucifères: 4 l/ha au stade 4-6 feuilles. Répéter à 10-15 jours d'intervalle en cas de carence sévère. Volume d'eau: 200 l/ha.

Poirier, Pommier: 2-4 l/ha avant floraison en cas de carence sévère. Autrement appliquer à partir de la chute des pétales et répéter à 10-15 jours d'intervalle. Sur les variétés sensibles au russeting retarder les applications jusqu'à 6 semaines après la floraison. Volume d'eau: 500-1.000 l/ha.

Pommes De Terre: 2-4 l/ha dans 200 litres/ha d'eau minimum une semaine après la levée. Répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle en cas de carence sévère.

Vignes (Carence En Magnésium): 2-4 l/ha dans 200 litres/ha d'eau minimum aux stades grappes visibles, boutons floraux séparés et nouaison Vignes (dessèchement de la rafle): 3-5 l/ha dans 200 litres/ha d'eau minimum aux stades fermeture, véraison et 15 jours après.

MODE D'EMPLOI

SUIVEZ TOUJOURS LES INSTRUCTIONS QUI FIGURENT SUR L'ETIQUETTE

Secouer le bidon et verser le produit à travers un filtre dans la cuve remplie aux trois-quarts d'eau. L'agitateur doit être en fonctionnement pendant cette opération. Finir de remplir la cuve et procéder à la pulvérisation. Maintenir l'agitation pendant toute la durée de la pulvérisation.

MÉLANGE EN CUVE/CO-APPLICATION

Lire attentivement toutes les étiquettes et se conformer au mode d'emploi ainsi qu'aux recommandations sur les produits devant être co-appliqués ou non. Certains paramètres, extérieurs au contrôle de Yara, peuvent avoir des répercussions sur les performances des produits co-appliqués. Par conséquent, la co-application est réalisée aux risques et périls de l'utilisateur final. Il est fortement recommandé d'effectuer tout d'abord une application limitée en cas d'utilisation de mélanges de produits inhabituels. *Avant la co-application de produits, consultez le site www.tankmix.com afin d'obtenir des informations. Vous avez également la possibilité de contacter Yara pour obtenir des conseils.*

PRÉCAUTIONS

Produit devant être utilisé uniquement sur des cultures figurant sur la liste. Évitez l'application dans des conditions climatiques extrêmes, par exemple en cas de sécheresse, d'humidité importante, de gel, de pluie ou lorsque ces conditions sont attendues. Portez des gants ainsi qu'un écran facial lorsque vous utilisez ce produit. Nettoyez tous les équipements avant et après utilisation.

STOCKAGE

A conserver dans un endroit frais et sec, en dehors de la portée des enfants ou des animaux. A protéger contre le gel et autres températures extrêmes (températures supérieures à 40 °C).

CONDITIONS DE VENTE – GARANTIE LIMITEE ET LIMITES DE RESPONSABILITE

Yara garantit le fait que le produit, dans son conteneur fermé, est conforme à la description figurant sur cette étiquette. Les instructions figurant sur cette étiquette doivent être suivies à la lettre. Elles se basent sur des tests et représentent des données fiables. Les conditions climatiques, l'état du sol et les conditions d'utilisation de ce produit se trouvent en dehors du contrôle de Yara. Par conséquent, il n'existe aucune garantie, expresse ou implicite, sur les effets de l'utilisation de ce produit ou sur les résultats obtenus. En aucun cas la responsabilité de Yara ne peut être estimée à une somme supérieure au prix du produit utilisé. L'acheteur doit assumer les risques liés au stockage, à l'utilisation et à l'application de ce produit. Les marchandises sont vendues sous réserve des conditions de vente de Yara. Celles-ci sont disponibles sur demande. L'utilisation des produits implique que l'acheteur accepte ces conditions de vente.

Hydromag 300

ANWENDUNGSMENGEN UND -ZEITEN

Raps: 2-4 l/ha in mindestens 200 Liter/ha Wasser bei erneutem Wachstum im Frühjahr bis zum Stadium einer Stengelhöhe von 20 cm.

Kreuzblütler: 4 l/ha im 4-6 Blätterstadium. Bei schwerem Mangel in Abständen von 10-15 Tagen wiederholen. Wassermenge: 200 l/ha. **Apfel, Birne:** Bei schwerem Mangel 2-4 l/ha vor dem Blühen. Ansonsten ab dem Abfallen der Blütenblätter und in Abständen von 10-15 Tagen wiederholen. Bei für Fruchtbrostung anfälligen Gattungen die Behandlungen bis zu 6 Wochen nach dem Blühen hinausschieben. Wassermenge: 500-1.000 l/ha.

Kartoffeln: 2-4 l/ha in mindestens 200 Liter/ha Wasser eine Woche nach dem Aufgehen. Bei schwerem Mangel Behandlung in Abständen von 10-15 Tagen wiederholen.

Weinreben (Magnesiummangel): 2-4 l/ha in mindestens 200 Liter/ha Wasser in den Stadien der sichtbaren Trauben, der getrennten Blütenknospen und des Ansatzens. Weinreben (Vetrocknen des Kamms): 3-5 l/ha in mindestens 200 Liter/ha Wasser in den Stadien Schließung, beginnende Reife und 15 Tage danach.

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.

TANKMISCHEN/GEMEINSAME ANWENDUNG

ALLE Etiketten sorgfältig lesen und Gebrauchsanweisung genauestens einhalten, vor allem auch in Bezug darauf, ob Spritze dreiviertel mit Wasser befüllen. 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's geht. Es wird dringend empfohlen, bei Verwendung ungeohnter 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 langemem Trocken, 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

Für Kulturen im kühlen trockenen Ort, für Kinder und Tiere unerreikbaar 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 diesen 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.