

KENDAL

10L

12.2 Kg massa netta, net mass, masa neta, masse nette, masa líquida, neto masa, masa netá, masa netto

ENGLISH | KENDAL, feeds and reinforces plants for healthier growth and improving quality standards.

TIMING AND RATE OF APPLICATION: Foliar: fruits, vegetables and ornamentals: 1,5-3L/ha (or 150-300 ml/100L) treatments every 7-10 days.

Fertigation: fruits, vegetables and ornamentals: 7,5-10L/ha.

CAUTION: do not mix with copper on crops sensitive to this element

Organo-mineral fertiliser NK 3,5-0-15,5 in suspension

COMPOSITION w/w (w/v): Total nitrogen (N) 3.5% (45.0 g/L); Organic nitrogen (N) 0.3% (4.0 g/L); Ureic nitrogen (N) 3.2% (41.0 g/L); Potassium oxide (K₂O) soluble in water 15.5% (200.0 g/L); Organic carbon (C) of biological origin 3.0 (39.0 g/L). **FORMULATION:** liquid

Thoroughly mix the product before use.

If stored between 0 and 40°C the product does not have any storage problems.

In case of fire use plenty of water.

ESPAÑOL | suspensión ÓRGANO - MINERAL - LIQUIDO NK 3,5- 0-15,5

RIQUEZAS GARANTIZADAS p/p (p/v): Nitrógeno (N) total 3,5% (45,0 g/l); Nitrógeno (N) orgánico 0,3% (4,0 g/l); Nitrógeno (N) uréico 3,2% (41,0 g/l);

Oxido de potasio (K₂O) total soluble en agua 15,5% (200,0 g/l); Carbono orgánico de origen biológico 3,0% (39,0 g/l). **FORMULACION:** Líquida.

Materias primas de origen orgánico: Residuos de tejidos animale. Metales pesados Clase A: Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

CARACTERÍSTICAS: KENDAL nutre y refuerza a la planta. Gracias a la acción combinada de sus ingredientes, KENDAL estimula naturalmente la resistencia de la planta. KENDAL tiene acción sistémica y puede ser aplicado por vía foliar y radicular. KENDAL se aplica en cultivos hortícolas, tomate, pimiento, calabacín, berenjena, pepino, judías, melón, sandía, fresa, patata, cebolla, cítricos, aguacate, viña, platanera y plantas industriales.

MODALIDADES Y DOSIFICACION: FERTIRRIGACION: CULTIVOS HORTÍCOLAS: aplicar 2-3 L/ha en aplicaciones quincenales, alternando con los tratamientos específicos. **CULTIVOS ARBÓREOS:** aplicar 8-12 L/ha, dependiendo de la edad y tamaño de la plantación. Repetir según nivel de ataque.

APLICACION FOLIAR: CULTIVOS HORTÍCOLAS: 1,5-2,0 L/ha después del trasplante. **CULTIVOS ARBÓREOS:** 2,5-3,0 L/ha antes de la floración y después del cuajado.

ADVERTENCIA: En caso de empleo foliar, hacer el tratamiento por la tarde ó temprano por la mañana. No mezclar con productos de reacción alcalina. La información facilitada y recomendaciones de uso, son fruto de amplia experimentación; no obstante en la utilización pueden intervenir otros factores que escapan a nuestro control, por lo cual VALAGRO solo garantiza la composición, formulación y contenido.

El usuario será responsable de los daños que se pueden causar por la inobservancia total o parcial de la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

Homogeneizar cuidadosamente el producto antes de utilizarlo. El producto no presenta problemas de conservación si se almacena a una temperatura comprendida entre 0 °C y + 40°C. En el caso que el producto se vea envuelto en un incendio se deben utilizar abundantes cantidades de agua.

ITALIANO | KENDAL, NUTRE E RINFORZA LE PIANTE PER UNA CRESCITA PIÙ SANA E L'OTTENIMENTO DEI MIGLIORI STANDARD QUALITATIVI.

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO: Fogliare: frutticole, orticole ed ornamentali: 1,5-3 L/ha (o 150-300 ml/100L) trattamenti ogni 7-10 giorni; Fertirrigazione: frutticole, orticole, ornamentali: 7,5-10 L/ha.

AVVERTENZE: non miscelare con rame su colture sensibili a questo elemento.

CONCIME ORGANO-MINERALE.

Concime organo-minerale NK 3,5-0-15,5 in sospensione.

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale 3,5% P/P equivalente a 4,5% P/V; Azoto (N) organico 0,3% P/P equivalente a 0,4% P/V; Azoto (N) ureico 3,2% P/P equivalente a 4,1% P/V; Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 15,5% P/P equivalente a 20,0 % P/V; Carbonio (C) organico di origine biologica 3,0% P/P equivalente a 3,9% P/V. Componenti organici: Epitalo animale idrolizzato fluido. Componenti inorganici: urea, sali misti potassici, sfridi potassici.

FORMULAZIONE: liquida

Omogeneizzare accuratamente il prodotto prima di ogni prelievo e prima dell'utilizzo. Immagazzinare tra 0 e 40°C, il prodotto non presenta problemi di conservazione. In caso di incendio in cui il prodotto sia coinvolto utilizzare acqua in abbondanza.

FRANÇAIS | KENDAL, nourrit et renforce les plantes pour une croissance plus saine et de meilleurs standards sur le plan de la qualité.

MODALITE D'EMPLOI ET DOSIS: Foliaire: pour les arbres fruitiers, horticoles et ornementaux: 1,5-3 L/ha (o 150-300 ml/100L) traitement tous les 7-10 jours; Ferti-irrigation: pour les arbres fruitiers, horticoles, ornementaux: 7,5-10 L/ha.

AVIS: ne pas mélanger avec du cuivre sur les cultures qui y sont sensibles.

ENGRAIS NF U 42-001: Engrais organo-minéral NK 3,5-0-15,5

COMPOSITION p/p (p/v):

Azote (N) total 3,5% (4,5 kg/100L); Azote (N) organique 0,3% (0,4 kg/100L); Azote (N) uréique 3,2% (4,1 kg/100L); Oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau 15,5% (20,0 kg/100L); Matières organiques 6,0% (7,7 kg/100L).

Matières organiques: Matière organique d'origine animale.

FORMULATION: liquide

Homogénéiser le produit soigneusement avant de chaque prélèvement et avant de l'utilisation. Si le produit est emmagasiné à températures comprises entre 0°C et + 40°C ne présente pas problèmes de conservation. En cas d'incendie dans lequel le produit est impliqué utiliser de l'eau en abondance.

 **Valagro**[®]

Where science serves nature



applicazione fogliare, application foliaire,
foliar application, aplicación foliar, aplicare foliară, folijarna
primjena, aplicação foliar, aplikacja podstawowa

applicazione radicale, application racine,
root application, aplicación raíz, aplicatie rădăcină,
korijen prijava, aplicação de raíz, aplikacja podstawowa

ROMÂNĂ | KENDAL servește ca stimulator care hrănește și fortifică plantele, asigurând dezvoltarea sănătoasă și imunătățirea standardelor de calitate ale acestora

DOZAJ ȘI MOD DE FOLOSIRE: Aplicare foliară (aplicare la fiecare 7-10 zile): pomi fructiferi, legume, și plante ornamentale : 1,5-3 L/ha (sau 150-300 ml/100 L soluție); Fertilizare prin irigare: pomi fructiferi, legume, și plante ornamentale: 7,5-10 L/ha.

ATENȚIE: Nu amestecați cu Cupru în cazul culturilor sensibile la acest element.

INGRAȘĂMANT ORGANIC-MINERAL NK 3.5 15.5 IN SUSPENSIE

COMPOZIȚIE g/m (g/v): Azot total (N) 3,5% (4,5%); Azot organic (N) 0,3% (0,4%); Azot sub formă de uree (N) 3,2% (4,1%); Oxid de potasiu (K₂O); Substanțe solubile în apă 15,5% (20,0%); Conținut total în substanțe organice 6,0% (7,8%). **FORMA:** lichid.

Data expirării: 4 ani de la data fabricației

AGITAȚI ÎNAINTE DE FOLOSIRE

POLSKI | Aktywator naturalnej odporności.

Odzyski i wzmacnia rośliny, powodując ich zdrowszy i lepszy jakościowo wzrost.

ZAKRES I SZCZEGÓLNE ZASTOSOWANIA, TERMINY, DAWKI:

Stosować: - dolistnie: owoce, warzywa i rośliny ozdobne: 1,5-3L/ha (lub 150-300 ml/100L). - fertygacja: owoce, warzywa i rośliny ozdobne: 7,5-10L/ha.

UWAGA: Nie stosować łącznie z preparatami miedziowymi w uprawach wrażliwych na ten pierwiastek.

NAWóz ORGANICZNO-MINERALNY NK 3.5 15.5 W ZAWIESINIE

ZAWARTOŚĆ SKŁADNIKÓW (w/w (w/v): Azot całkowity (N): 3,5% (4,5%); azot organiczny (N): 0,3% (0,4%); azot amidowy (N): 3,2% (4,1%); tlenek potasu (K₂O) rozpuszczalny w wodzie: 15,5% (20,0%); całość masy organicznej: 6,0% (7,8%).

FORMULACJA: płynna

Wprowadzony do obrotu na terytorium RP zgodnie z art. 5 Ustawy o nawozach i nawożeniu z dnia 10.07.2007 (Dz.U.Nr 147, poz.1033).

Wstrzasnać opakowaniem przed zastosowaniem.

Nie przekraczać zalecanych dawek. Przechowywać wyłączenie w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze od -0°C do +40°C, chroniąc przed nasłonecznieniem.

W przypadku długiego przechowywania należy dokonać starannej homogenizacji przed zastosowaniem.

Data - lotto di produzione: vedi stampa su confezione / Production date - batch: see print on package / Fecha - lote de producción: vease fecha impresa en el producto / Date - lot de production: voir sur l'emballage / Data - lote de fabricație: ver quando impresso na embalagem / Datum proizvodnje i broj šarže: otisnuti na ambalaji / Data fabricației - Fabricația lotului: vezi data pe ambalaj / Data produkciji - numer partii: zadržavaju se na opakovanju.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'utilizzo / Dispose properly of packaging after use / No echar al medio ambiente / Respecte l'environnement / Não jogar no medio ambiente / Ne bacati u okruženje nakon upotrebe / Nu aruncați ambalajul în mediu înconjurător după utilizare / Opóźnione opakowanie utylizować zgodnie z przepisami.

Fabricante, manufacturer, fabricant, fabricant, proizvođač, proizvođač:

VALAGRO S.p.A. - Z. ind.le, 66041 Atessa (CH) - Italy | Tel. (+39) 0872/8811.

Distribuido en España y Portugal / distribuido en Espanha e Portugal por VALAGRO IBERIA SL, Carretera de Murgis 25, 04710 Santa Maria del Aguila, Almeria.

Metteur en marché en France: VALAGRO FRANCE Sa, Ecopôle des Sèolanes, 210 avenue de la Cigalière - 84250 Le Thor - France | Tel: (+33) 04.90.21.44.44 | Fax: (+33) 04.90.38.10.55.

Distributed in NZ by: VALAGRO PACIFIC Ltd, 727 Heretaunga St W, Saint Leonards, Hastings 4120 - New Zealand | Tel (+64) 6 281 2137 | Fax (+64) 6 281 2141 | regulatory@valagro.com

Distributed in Australia: Campbells Fertilisers Australasia P/L, 18 Raymond Rd Laverton Nth, Melbourne, Victoria, Australia, 3026. Phone: +613 9931 2211 Fax: +613 9931 2201 Email:

info@campbellsfert.com.au Web: www.campbellsfert.com.au

PORTUGUES | ADUBO ORGANO-MINERAL NK LÍQUIDO 3,5-0-15,5

RIQUEZAS GARANTIDAS p/p (p/v): Azoto (N) total 3,5% (45,0 g/l); Azoto (N) orgânico 0,3% (4,0 g/l); Azoto (N) uréico 3,2% (41,0 g/l); oxido de potássio (K₂O) total solúvel em água 15,5% (200,0 g/l); Carbono (C) orgânico 3,0% (39,0 g/l).

FORMULAÇÃO: Líquida.

Matérias primas de origem orgânica: Subproduto de origem animal líquido.

Metais Pesados Classe A: Conteúdo em metais pesados inferior a os limites autorizados para esta classificação.

CARACTERÍSTICAS: KENDAL nutre y refuerza a la planta. Gracias a la acción combinada de sus ingredientes, KENDAL estimula naturalmente la resistencia de la planta. KENDAL tiene acción sistémica y puede ser aplicado por vía foliar y radicular. KENDAL se aplica en cultivos hortícolas, tomate, pimiento, calabacín, berenjena, pepino, judías, melón, sandía, fresa, patata, cebolla, cítricos, aguacate, viña, platanera y plantas industriales.

MODO E DOSES DE APLICAÇÃO: FERTIRRIGAÇÃO: CULTURAS HORTÍCOLAS:

aplicar 2-3 L/ha em aplicações quinzenais, alternando com os tratamentos específicos.

CULTURAS ARBÓREAS: aplicar 8-12 L/ha, dependendo da idade e do tamanho da planta. Repetir segundo nível do ataque.

APLICAÇÃO FOLIAR: CULTURAS HORTÍCOLAS: 1,5-2,0 L/ha depois do transplante.

CULTURAS ARBÓREAS: 2,5-3,0 L/ha antes de floração e depois da frutificação.

ADVERTÊNCIA: Em caso de aplicação foliar, fazer o tratamento de manhã cedo ou ao fim da tarde. Não misturar com produtos de reação alcalina.

A informação facilitada e recomendações de uso, são fruto de ampla experimentação; não obstante na unitização podem intervir outros factores que escapam ao nosso controlo, pela qual a VALAGRO só garante a composição, formulação e conteúdo.

O utilizador será responsável pelos danos que se podem causar a não observação total ou parcial da etiqueta. P102 Manter fora do alcance das crianças.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Homogeneizar esmeradamente o produto antes de cada saque e antes da utilização. O produto, se for armazenado em temperatura com preendida entre 0°C e +40 °C, não apresenta problemas de conservação. Em caso de incêndio, com o envolvimento do produto, utilizar água em grande abundância.

HRVATSKI | Kendal hrani i jača biljke čime osigurava zdraviji rast i poboljšanje standarda kvalitete.

VRJEME, NAČIN I DOZA PRIMJENE: Folijarno - na voću, povrću i ukrasnom bilju u dozi 1,5-3 l/ha (150-300 ml/100 l) u intervalima 7-10 dana; Fertirigacija - na voću, povrću i ukrasnom bilju u dozi 7,5-10 l/ha.

OPPOREZJENJE: Ne miješati s bakrom na kulturama osjetljivim na ovaj element

GNOJIVO NA BAZI MAGNEZIJA I KALCIJA OBOGAĆENO ORGANISIM SASTOJICIMA.

SASTAV w/w (w/v): ukupni dušik (N), 3,5% (4,5%), organski dušik (N), 0,3% (0,4%); ureja dušik (N), 3,2% (4,1%), kalijev oksid (K₂O) topiv u vodi 15,5% (20,0%), ukupna organska materija 6,0% (7,8%). **FORMULACIJA:** tekuća.

Datum proizvodnje i broj šarže: otisnuto na ambalaji.

PROTRESTI PRIJE UPORABE.

U slučaju dugog skladištenja dobro protresti prije uzorkovanja i uporabe.

Ne postojé problema sa skladištenjem proizvoda pod uvjetom da se čuva na temperaturi između -0°C i +40°C. Ako proizvod zahvati vatru, gasiti s puno vode.

Koristiti samo u slučaju prepoznate potrebe. Ne prekoračiti preporučeno doziranje.

MADE IN ITALY

Massa netta, net mass, masa neta, masse nette, masa líquida, neto masa, masa netá, masa netto: 12,2 Kg (10 l - 20°C)