

KENDAL

10L

12.2 Kg massa netta, net mass, masa neta, masse nette, masa líquida, neto masa, masa netă, 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.

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

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

Organic-mineral fertiliser NK 3.5-0-15.5 in suspension

COMPOSITION w/w (p/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:** Liquida. Materias primas de origen orgánico: Residuos de tejidos animales. Metales pesados Clase A: Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

CARACTERISTICAS: 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: Epitelio 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. Immagazzinato 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 DOSES: 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.



Where science serves nature



applicazione fogliare, application foliaire,
fóliar application, aplicación foliar, aplicare foliară, folijarna
primjena, aplicação foliar, aplikacija podstavowa

applicazione radicale, application racine,
root application, aplicación raíz, aplicatie rădăcină,
korjen prijava, aplicação de raiz, aplikacija podstavowa

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

DOZAJ SI 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 sensibili la acest element.

INGRAŠÂMANT 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); Substanță solubilă 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 ÎNANTE DE FOLOSIRE

POLSKI | Aktywator naturalnej odporności.

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

ZAKRES I SPOSÓB ZASTOSOWANIA, TERMINY, DAWKI:

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

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

NAWOZ 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%); całosć masy organicznej: 6,0% (7,8%).

FORMULACJA:

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).

Wstrząsnąć opakowaniem przed zastosowaniem.

Nie przekraczać zalecanych dawek. Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze od -0°C do +40°C, chronić przed nasłonecznieniem. W przypadku długiego przechowywania należy dokonać starań 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 fabricação: ver quando impresso na embalagem / Datum proizvodnje i broj šarže: otisnuti na ambalaži / Data fabrikacije - Fabricacija lotului: vezi data pe ambalaj / Data produkcji - numer partii: znajdują się na opakowaniu.

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

Fabrikante, manufacturer, fabricante, fabricant, proizvođač, producent:

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

Distribuido en España y Portugal / distribuído em Espanha e Portugal por VALAGRO IBERIA SL, Carretera de Murgis 25, 04710 Santa María del Agua, Almería.

Mettre en marché en France: VALAGRO FRANCE Sa, Ecopôle des Séolanes, 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 4210 - 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



Where science serves nature



8 031702 005576

PORTEGUES | 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); óxido de potássio (K₂O) total solúvel em água 15,5% (200,0 g/l); Carbono (C) orgânico 3,0% (39,0 g/l).

FORMULAÇÃO:

Líquido. 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 sistemática 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, citrícos, aguacate, viña, plananera 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 ARBÓREOS: aplicar 8-12 L/ha, dependendo da idade e do tamanho da plantação. Repetir segundo nível de ataque.

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

CULTURAS ARBÓREOS: 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;

no entanto 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 preíndice 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.

VRIJEME, 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; Fertigracija - na voću, povrću i ukrasnom bilju u dozi 7,5-10 l/ha.

UPOZORENJE: Ne misljati s bakrom na kulturama osjetljivim na ovaj element

GNOJIVO NA BAZI MAGNEZIJA I KALCIJA BOGOBAĆENO ORGANSKIM SASTOJCIMA.

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 ambalaži. PROTRETI PRIJE UPORABE.

U slučaju dugog sklađištenja dobro protesti prije uzorkovanja i uporabe.

Ne postoji problem sa sklađištenjem proizvoda pod uvjetom da se cuva na temperaturi između -0°C i +40°C. Ako proizvod zahvatiti vatru, gasiti s puno vode.

Korisiti samo u slučaju prepoznate potrebe. Ne prekoraciti preporučeno doziranje.

MADE IN ITALY

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



valagro.com

