

# BENEFIT PZ

## 10L

12 Kg massa netta, net mass, masa neta, masse nette, masa líquida, neto masa, masa netă, masa netto

**ITALIANO | BENEFIT PZ aumenta e rende più uniformi peso e calibro di tutti i frutti.**

**DOSI DI IMPIEGO:** Fogliare - Frutticole, Orticole: 2-4 L/ha.

Eseguire tre trattamenti a distanza di 7 giorni a partire da frutto allegato.

**Fluido organo-minerale NK 6-0-2**

**COMPOSIZIONE (p/p) (p/v):** azoto totale (N) 6,0% (72 g/L), azoto organico (N) 3,0% (36 g/L), azoto ureico: 3,0% (36g/l), carbonio organico di origine biologica (C) 10,0% (120 g/L) ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua: 2% (24 g/l).

**FORMULAZIONE:** liquida

Omogeneizzare accuratamente il prodotto prima di ogni prelievo e prima dell'utilizzo. Il prodotto se immagazzinato a temperature fra 0°C e 40°C non presenta problemi di conservazione. In caso di incendio in cui il prodotto venga coinvolto utilizzare acqua in abbondanza.

**PORTUGUES | ADUBO ORGANO- MINERAL NK LÍQUIDO 6-0-2**

**RIQUEZAS GARANTIDAS p/p (p/v):** Azoto (N) total 6,0% (72,0 g/l); Azoto (N) orgânico 3,0% (36,0 g/l); Azoto (N) ureico 3,0% (36,0 g/l); Óxido de potássio (K<sub>2</sub>O) solúvel em água 2,0% (24,0 g/l); Carbono (C) orgânico 14,0% (168, 0 g/l). pH: 6,8. Matérias primas de origem orgânica: subprodutos da destilação do mosto, Sub-produto de origem animal líquido. BENEFIT PZ é um produto para o aumento do calibre e peso dos frutos.

**CARACTERÍSTICAS:** BENEFIT PZ é um produto realizado para incrementar o tamanho das frutas em culturas e hortícolas. A dimensão nal das frutas depende do número de células que as constituem, BENEFIT PZ é um produto no hormonal favorece a divisão celular nas primeiras fases de desenvolvimento após a vinha.

**MODO E DOSES DE APLICAÇÃO:** APLICAÇÃO FOLHAR FRUTICOLAS (EXCETO AMEIXA) 250 cc/100 l de solução - 1000-1200 l de solução/ha. Em plantas para muito jovem (1-3 anos) ou muito baixas plantas: 800-1000 l de solução/ha. Fazer 3 tratamentos todo 7-10 dias que começam 4-7 dias após oração. MELÃO: 150-200 cc/100 l de solução Fazer 2 tratamentos todo 7-10 dias após oração. BOVORINHA, PEPINO, PIMENTA, TOMATE, BERINJELA: 150-200 cc/ 100 l de solução. Aplicar todo 10-15 dias após oração. FERTIRRIGAÇÃO MELANCIA, MELÃO: 2-3 l/ha. 2 tratamentos todo 7-10 dias, aplicar após oração. BOVORINHA, PEPINO, PIMENTA, TOMATE, BERINJELA: 2-3 l/ha. Aplicar todo 10-15 dias após a vinha. **FORMULAÇÃO:** Líquida P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

**ADVERTENCIAS:** Tratar durante as horas mais frescas do dia. Resulta fundamental uma abundante molhadura de toda a folhagem das plantas, como previsto pela técnica da nutrição folhar. A associação de BENEFIT PZ com produtos cúpricos pode determinar fenómenos de toxicidade em plantas particularmente sensíveis. Um número inferior de tratamentos ou aplicações tardias podem comportar uma redução dos efeitos. O ativo metabolismo da planta após o tratamento pode determinar de cit de inturgescência vegetativa nas 24 horas seguintes; A informação facilitada e recomendações de uso são fruto de ampla experimentação, não obstante na utilização podem intervir outros factores que escapam a nosso control, pelo qual VALAGRO SpA só garante a composição, formulação e conteúdo. O utilizador será responsável pe los danos que se podem causar na não inobservância total ou parcial da etiqueta.

**ENGLISH | BENEFIT PZ improves and makes more uniform fruit weight and size.**

**TIMING AND RATE OF APPLICATION:** Foliar- Fruits, vegetables: 2-4 L/ha.

Three applications at 7 day intervals, starting from fruit set.

**Organo-mineral fluid fertilizer NK 6-0-2**

**COMPOSITION w/w (w/v):** total nitrogen (N) 6.0% (72 g/L), Organic nitrogen (N): 3.0% (36 g/L); ureic nitrogen 3.0%(36 g/l); Organic carbon (C) of biological origin: 10.0% (120 g/L). Water soluble potassium oxide (K<sub>2</sub>O):2.0% (24 g/l) **FORMULATION:** liquid

In case of long storage, shake well before any samples and before using. There are no problems with product storage provided that it is done at temperatures between 0°C and 40°C Should the product be involved in a fire use plenty of water

**ESPAÑOL | ABONO ORGANO -MINERAL NK LIQUIDO 6-0-2**

**RIQUEZAS GARANTIZADAS p/p (p/v):**

Nitrógeno (N) total 6,0% (72,0 g/l); Nitrógeno (N) orgánico 3,0% (36,0 g/l); Nitrógeno (N) ureico 3,0% (36,0 g/l); Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua 2,0% (24,0 g/l); Carbono (C) orgánico 14,0% (168, 0 g/l). pH: 6,8. Materias primas de origen orgánico: subproductos de destilación de la uva, Residuos de tejidos animales. Metales pesados Clase A: Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clase cación. BENEFIT PZ es un producto para el aumento del calibre y el peso de los frutos.

**CARACTERÍSTICAS:** BENEFIT PZ es un producto formulado para incrementar el tamaño y el peso de los frutos en cultivos hortícolas. El tamaño nal de los frutos depende del número de células que los constituyen, BENEFIT PZ es un producto no hormonal que promueve la división celular en las primeras fases de desarrollo después del cuajado.

**MODALIDADES Y DOSIFICACION:** APLICACION FOLIAR FRUTALES (Excepto círuelo): 250 cc/100 l de solución. 1.000-1200 l de solución./ha. En plantas muy jóvenes (1-3 años) o muy bajas: 800-1000 l de solución./ha. Hacer 3 tratamientos cada 7-10 días, empezando 4-7 días después de la oración. MELÓN: 150-200 cc/100 l de solución. Hacer 2 tratamientos cada 7-10 días después de la oración. CALABACÍN PEPINO PIMIENTO TOMATE BERENJENA JUDIA VERDE: 150-200 cc/100 l de solución. Aplicar cada 10-15 días a partir de la oración. FERTIRRIGACIÓN SANDÍA, MELÓN: 2-3 l/ha. Hacer 2 tratamientos cada 7-10 días después del cuajado. **FORMULACION:** Líquida

Inscrito en el Registro de Fertilizantes y A nes de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrícolas nº F0001487/2020. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

**ADVERTENCIAS:** Efectuar el tratamiento en las horas más frescas del día; Es fundamental mojar abundantemente todas las hojas de las plantas según la técnica de la nutrición foliar; La asociación de BENEFIT PZ con productos cúpricos puede determinar fenómenos de toxicidad en plantas muy sensibles; Un número inferior de tratamientos o las aplicaciones tardías pueden determinar una reducción de los efectos; La activación del metabolismo de la planta luego del tratamiento puede determinar una pérdida de turgencia vegetativa en las 24 horas sucesivas; La información facilitada y recomendaciones de uso son fruto de amplia experimentación, no obstante, en la utilización del producto pueden intervenir otros factores que escapam a nuestro control por lo cual VALAGRO © SpA sólo garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de la ine cacia del producto causada por la inobservancia total o parcial de las instrucciones suministradas en la etiqueta.

 **Valagro**®

Where science serves nature



applicazione fogliare, foliar application, aplicación foliars, application sur les feuilles, aplicação via foliar, folijarna primjena, aplicație pe frunze, nawożenie dolistne

# BENEFIT PZ

4207812F92PIER 00

**ROMÂNĂ** | BENEFIT PZ, pe bază de acizi nucleici, aminoacizi și vitamine, mărește și uniformizează greutatea și dimensiunile tuturor fructelor.

**DOZAJ SI MOD DE FOLOSIRE:** Aplicare foliară: pomi fructiferi, plante horticole: 2-4 L/ha. Se vor aplica trei tratamente la un interval de 7 zile începând cu perioada următoare formării fructelor.

**FERTILIZANT LICHID PE BAZA DE AZOT IMBOGATIT CU MATERIE ORGANICA**  
**COMPOZIȚIE g/m (g/v):** azot (N) total (N): 6,0% (7,2%); azot (N) organic: 3,0% (3,6%); azot (N) ureic: 3,0% (3,6%); carbonul (C) organic: 10,0% (12,0%).  
**FORMA:** stare lichida

**POLSKI** | BENEFIT PZ, na bazie kwasow nukleinowych, aminokwasow i witamin, zwiększa i ujednolica wagę i kaliber wszystkich owocow.  
**DAWKI I SPOSOB ZASTOSOWANIA:** Zastosowanie do listne: owoce, warzywa: 2-4 L/ha. Stosować trzy razy w przedziale co 7 dni począwszy od zawiązywania owocow.

**PLYNNY NAWOZ AZOTOWY WZBOGAČONY W MATERIE ORGANICZNĄ**  
**SKŁAD waga/waga (waga/objętość):** azot (N) całkowity: 6,0% (7,2%); azot (N) organiczny: 3,0% (3,6%); azot (N) amidowy: 3,0% (3,6%); Węgiel (C) organiczny: 10,0% (12,0%).

**FORMULACJA:** plynna

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) Numer partii i data produkcji: podane na opakowaniu Termin ważności 4 lata od daty produkcji producent.

**Hrvatski** | BENEFIT PZ, na temelju nukleinskih kiselina, aminokiselina i vitamina, poboljšava i ujednačava težinu i veličinu voća.

**NAČIN PRIMJENE I DOZIRANJE** **Tretman listova:** voće, povrće: primijeniti tri puta po 2-4 l/ha u intervalima od 7 dana, počevši od pojave plodova.

**TEKUĆE DUŠIČNO GNOJIVO OBOGATAČENO ORGANISKIM TVARIMA**  
**SASTAV w / w (w / v):** ukupan dušik (N) 6,0% (7,2%), organski dušik (N) 3,0% (3,6%), ureični dušik (N) 3,0% (3,6%), organski ugljik (C) 10,0% (12,0%).

Kalijev oksid topljiv u vodi (K<sub>2</sub>O): 2,0% (24 g / l)

**OBLIK:** tekućina

**FRANÇAIS** | ENGRAIS NF U 42-001 - ENGRAIS ORGANO-MINÉRAL N

**COMPOSITION p/p (p/v):** Azote (N) total 6,0% (7,2 kg/100 l); Azote (N) organique 3,0% (3,6 kg/100 l); Azote (N) uréique 3,0% (3,6 kg/100 l). Matières organique: vinaisse de mélasse, Matière organique animale. BENEFIT PZ est un produit permettant d'augmenter le calibre et le poids des fruits.

**CARACTERÍSTICAS:** BENEFIT PZ est un produit foliaire organique conçu pour accroître le calibre et le poids des fruits dans les cultures fruitières et horticoles. Etant donné que la dimension nale des fruits dépend du nombre de cellules dont ils sont constitués, BENEFIT PZ es un produit non hormonal qui favorise la division cellulaire lors des premières phases de développement à l'issue de la nouaison.

**EMPLOI ET DOSES: APPLICATION FOLIAIRE FRUITICOLES (À L'EXCEPTION DE LA PRUNE):** 250 cc/100 l, 3 applications tous les 7-10 jours en commençant 4 à 7 jours après la oraison. MELON: 150-200 cc/100 l, 2 applications tous les 7-10 jours après la oraison. COURGETTE, COCOMBRE, POIVRON, TOMATE, AUBERGINE, HARICOT VERT: 150-200 cc/100 l, appliquer tous les 10-15 jours à compter de la oraison. FERTIRRIGATION MELON, PASTÈQUE: 2-3 L/ha ( 2 applications tous les 7-10 jours à compter de la oraison; COURGETTE, COCOMBRE, POIVRON, TOMATE, AUBERGINE, HARICOT VERT: 2-3 l/ha (tous les 10-15 jours à compter de la oraison).

**FORMULATION:** Liquide

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Date de production - lot de production: voir sur l'emballage.

## ADVERTISEMENT

Procéder au traitement aux heures les plus fraîches de la journée.

Il est fondamental de mouiller abondamment toutes les feuilles des plantes. L'association du BENEFIT PZ et de produits cuivrés peut entraîner la phytotoxicité des plantes très sensibles. L'activation du métabolisme de la plante suite au traitement peut occasionner une perte de turgescence dans les 24 heures qui suivent. Les informations pratiques et conseils d'utilisation sont le fruit d'une longue expérimentation. Toutefois, lors de l'utilisation du produit peuvent survenir de nombreux facteurs échappant à notre contrôle.

C'est pourquoi Valagro S.p.A. ne garantit que la composition, la présentation et le contenu de ce produit. L'utilisateur sera seul responsable de l'incacité du produit en cas d'insobserance totale ou partielle des conseils d'utilisation fournis sur l'étiquette.

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 dell'eau en abondance.

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 ambalaji /Data fabricației - Fabricatia lotului: vezi data pe ambalaj /Data produkcji - numer partii: znajduj 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 ambalajul în mediu înconjurator după utilizare / Opróznione opakowanie utylizować zgodnie z przepisami.

Fabricante, manufacturer, fabricant, fabricante, proizvođač, producent: **VALAGRO S.p.A.** Z. ind.le, 66041 Atessa (CH) - Italy | Tel. (+39) 0872/8811. Distribuido en España y Portugal/ distribuido em Espanha e Portugal por VALAGRO IBERIA SL, Carretera de Murgis 25, 04710 Santa Maria del Aguila, Almeria. Distributeur au Royaume de Maroc: COMPTOIR AGRICOLE DU SOUSS Z. Industrielle (Route Biougra), Ait Melloul - Maroc | Tel +212 5 28 24 74 10 | casma@menara.ma. Metteur 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 4120 - New Zealand | Tel (+64) 6 281 2137 | Fax (+64) 6 281 2141 | regulatory@valagro.com Distributor in Croatia: AgroChem MAKŠ d.o.o., Kneza Borne 14, 10000 Zagreb, Hrvatska. 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

