

**BOPON GEL ÎNGRĂȘĂMÂNT CITRICE**

Îngrășământ mineral inovator și extrem de eficient, pentru toate tipurile de plante citrice. Conținutul de potasiu înlesnește rodirea și coacerea corespunzătoare a fructelor. Conținutul de azot determinat în mod corespunzător, contribuie la creșterea optimă și la dezvoltarea plantelor citrice.

Textura vâscoasă a gelului solubil în apă face ca îngrășământul să fie ușor asimilabil de către plante și ușor de utilizat.

Gelul nu stropște când este turnat și permite o dozare precisă.

Utilizat în mod regulat, acesta contribuie la menținerea plantelor citrice într-o formă excelentă de-a lungul întregului an.

**Mod de utilizare:**

Dizolvați 5 ml de îngrășământ în 1,4 l de apă

Între lunile martie și octombrie fertilizați plantele de 1-2 ori pe săptămână, iar între noiembrie și februarie - o dată pe lună.

Folosiți o jumătate de doză pentru plantele tinere. Nu depășiți dozele recomandate, în caz contrar plantele pot fi vătămate sau distruse. Agitați înainte de utilizare.

**Compoziție:**

ÎNGRĂȘĂMÂNT CE. Tip de îngrășământ: Soluție de îngrășământ NPK 8:5:5 care conține oligoelemente

Nutrienți % (m/m): 8% azot total (N) [inclusiv 2,8% azot nitric, 2,3% azot amoniacal și 2,9% azot amidic], 5% pentoxid de fosfor ( $P_2O_5$ ) solubil în apă, 5% oxid de potasiu ( $K_2O$ ) solubil în apă.

Oligoelemente solubili în apă: 0,02% bor (B), 0,002% cupru (Cu)\*, 0,02% fier (Fe)\*, 0,015% mangan (Mn)\*, 0,002% molibden (Mo), 0,015% zinc (Zn)\*.

\*chelată cu EDTA

**Măsuri de siguranță:****Atenție**

**H317** Poate provoca o reacție alergică a pielii.

**H319** Provoacă o iritare gravă a ochilor.

**P101** Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

**P102** A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

**P302 + P352** ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun.

**P305 + P351 + P338** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

**P501** Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările locale.

Păstrați la distanță de produsele alimentare.

Conține: amestec post-reacție de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-onă și 2-metil-2H-isotiazol-3-onă

Data fabricației, data expirării și numărul de lot sunt înscrise pe ambalaj.

Masa netă:

Producător:

BROS Sp. z o. o. sp. k.

ul. Karpia 24, Poznań

Polonia

tel.: +48 61 826 25 12

export@bros.pl

www.biopon.eu

Distribuitor:

BROS BIO SRL, Bulevardul Timișoara, Nr. 104E, parter, camera 4, sector 6, București, tel.: +40 754 421 557

formulă inovatoare

eficiență sporită

set complet de nutrienți

0,25 l: Concentrat pentru 70 l de soluție