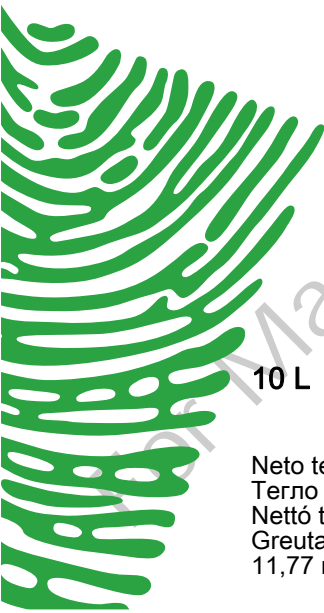




YaraVita™

Universal Bio™



10 L

Neto težina
Terlo нето
Nettó tömeg
Greutate netá
11,77 kr e / kg

Universal Bio™

BG Преди употреба на продукта, внимателно да се прочете етикетата!
EO TOP

Разтвор на NPK торове 8.5 - 3.4 - 6 с Хранителен микроелемент

Обявено съдържание – разтворим във вода:

8,5% = **100 g/l азот (N)** [карбамид азот]

3,4% = **40 g/l фосфорен пентаоксид (P₂O₅)**

6% = **70 g/l калиев оксид (K₂O)**

0,02% = **0,2 g/l бор (B)**, 0,1% = **1 g/l мед (Cu)** хелатиран с EDTA,

0,11% = **1,3 g/l манган (Mn)** хелатиран с EDTA, 0,003% = **0,03 g/l молибден (Mo)**,

0,06% = **0,7 g/l цинк (Zn)** хелатиран с EDTA

Хелатираната фракция е стабилна при pH 3-10

HR UPOZORENJE

Prije korištenja proizvoda obavezno pročitati uputu za upotrebu.

EZ GNOJIVO

Otopina gnojiva NPK 8.5 - 3.4 - 6 s elementima u tragovima

Sastav:

8,5% = **100 g/l dušik (N)** [dušik uree]

3,4% = **40 g/l fosforni pentoksid (P₂O₅)**

6% = **70 g/l kalijev oksid (K₂O)**

0,02% = **0,2 g/l bor (B)**, 0,1% = **1 g/l bakar (Cu)** kelirano s EDTA,

0,11% = **1,3 g/l mangan (Mn)** kelirano s EDTA, 0,003% = **0,03 g/l molibden (Mo)**,

0,06% = **0,7 g/l cinkov (Zn)** kelirano s EDTA

Stabilna kelirana frakcija za varijabilni pH između 3-10

HU FIGYELEM !

Felhasználás előtt olvassa el a címke utasításait!

EK MŰTRÁGYA

NPK műtrágyaoldat 8.5 – 3.4 – 6 mikroelemekkel

Garantált összetétel – vízoldható

8,5% = **100 g/l nitrogén (N)** [karbamid-nitrogén]

3,4% = **40 g/l foszfor-pentoxid (P₂O₅)**

6% = **70 g/l kálium-oxid (K₂O)**

0,02% = **0,2 g/l bór (B)**, 0,1% = **1 g/l réz (Cu)** kelátképző EDTA,

0,11% = **1,3 g/l mangán (Mn)** kelátképző EDTA, 0,003% = **0,03 g/l molibdén (Mo)**,

0,06% = **0,7 g/l cink (Zn)** kelátképző EDTA

3 és 10 közötti pH tartományban a keláfrakció stabil.

RO ATENTIE

Înainte de a utiliza acest produs, citește întregă etichetă.

ÎNGRĂȘĂMÂNT C.E

Soluție de îngrășământ NPK 8.5 - 3.4 - 6 cu oligoelemente

Compoziția chimică garantată – solubil în apă:

8,5% = **100 g/l azot (N)** [azot ureic]

3,4% = **40 g/l pentaoxid de fosfor (P₂O₅)**

6% = **70 g/l oxid de potasiu (K₂O)**

0,02% = **0,2 g/l bor (B)**, 0,1% = **1 g/l cupru (Cu)** chelat cu EDTA,

0,11% = **1,3 g/l mangan (Mn)** chelat cu EDTA, 0,003% = **0,03 g/l molibden (Mo)**,

0,06% = **0,7 g/l zinc (Zn)** chelat cu EDTA

Fracție chelată stabilă pentru un pH variabil între 3-10