



# Cropvit BMo

## B 10,8%, Mo 0,4%

Výrobok klasifikovaný podľa nariadenia ES 1272/2008

### Kvapalné hnojivo na báze mikroživín s obsahom bóru a molybdénu.

PFČ 1(C)(II)(b): VIACZLOŽKOVÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM MIKROŽIVINY

Kvapalné anorganické hnojivo s mikroživinami v roztoku

Hnojivo používané na hnojenie repky, cukrovej repy, kukurice, zemiakov, ovocných sádov a iných rastlín, ktoré vyžadujú vysoké hnojenie bórom a molybdénom. Molybdén je zodpovedný za zvýšené a zrýchlené využitie dusíkatých foriem v rastline. Zlepšuje životaschopnosť peľu a dopĺňa nedostatky v rastline.

#### INGREDIENCIE:

bóretanolamin EC č.: 701-024-0

CMC 1: Pôvodné látky a zmesi

ZLOŽENIE	(% m/m)	g/l
Bór (B) vo forme bóretanolaminu, rozpustný vo vode	10,80%	150,0
Molybdén (Mo) vo forme amónnej soli rozpustný vo vode	0,40%	6,0

Plodina	Odporúčaná počet ošetrení	Odporúčaná termín aplikácie	Odporúčaná dávka (l/ha)	Odporúčaná množstvo postrekovej kvapaliny (l/ha)
Obilniny	1-2	Jeseň - od fázy 3 listov až po zimný kľud. Jar - od začiatku jarnej vegetácie do fázy kvitnutia	0,3-0,5	200-300
Repka	2-4	Jeseň - od fázy 4 pravých listov. Jar - od začiatku vegetácie do fázy kvitnutia	1,5-3,0	200-300
Kukurica	1-2	Od fázy 4 listov až po technickú realizovateľnosť ošetrenia vzhľadom na výšku rastlín.	1,0-3,0	200-300
Repa cukrová	2-4	Od fázy 4 listov do obdobia uzatvárania medziriadkov	1,5-3,0	200-300
Zemiak	1-3	V období uzatvárania medziriadkov, tvorby a rastu hlíz	1,0-2,0	200-300
Strukoviny	2-3	Od výrazného vzhádzania rastlín až po fázu kvitnutia. Počas vývoja strukov a semien	1,0-2,0	200-300
Ovocné stromy a kríky	2-4	I-Počas zrúžovenia pukov, II- Po kvitnutí, III- Na začiatku rastu púčikov, IV- Po zbere pred opadom listov	1,0-3,0	400-1000
Jahoda	2-3	Od fázy 4 listov do obdobia uzatvárania medziriadkov	1,0-2,0	300-500
Zelenina	2-3	Profylakticky- v období intenzívneho rastu rastlín. Intervenčne- pri diagnostikovaní nedostatku opakovať po 14 dňoch	1,0-2,0	300-500
Tabak	2-3	Od rastovej a vývojovej fázy rastlín opakovať každých 10-14 dní	1,0-2,0	200-300
Lúky a pasienky	1-2	Od začiatku jarnej vegetácie. Následné ošetrenia vykonajte asi 7 dní po každom kosení alebo pasení zvierat.	0,3-0,5	200-300

Kontaktujte svojho distribútora pre podrobné informácie.  
info@belbaplus.sk

#### POZNÁMKY KU KONKRÉTNYM ODPORÚČANIAM NA POUŽÍVANIE:

Použiť len v prípade skutočnej potreby. Neprekročiť dávkovanie. Ošetrovanie vykonávajú ráno alebo večer pri maximálnej teplote 25°C. Minimálna teplota pracovnej kvapaliny 10°C.

**V PRÍPADE, ŽE MÁTE V ÚMYSLE KOMBINOVAŤ HNOJIVO S INÝM PROSTRIEDKOM, TREBA VYKONAŤ TESTY MIEŠANIA A SKONTROLOVAŤ REAKCIU RASTLÍN NA ZMES.**

Pre podrobnosti kontaktujte prosím výrobcu resp. distribútora.

#### INFORMÁCIE O BEZPEČNOSTI A ŽIVOTNOM PROSTREDÍ:

Aby ste predišli rizikám pre ľudské zdravie a životné prostredie, dodržujte pokyny pre odporúčaný dátum použitia. Uchovávajte mimo dosahu detí, v pôvodnom uzavretom obale.

#### PODMIENKY SKLADOVANIA A DOPRAVY:

Skladujte v suchom sklade, mimo zdrojov tepla a snežného žiarenia.

Trvanlivosť - 3 roky od dátumu výroby.



**Distribútor:** BELBA PLUS, s.r.o. | Palanok 4605/5  
949 01 Nitra | info@belbaplus.sk | 0905 454 034

**Výrobca:** Ekoplón sp. z o.o. sp.k. | Grabki Duże 82  
28-225 Szydłów

#### LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE

