



## OPTI OBILNINY

### Tuhé anorganické hnojivo s obsahom makroživiny NPK (S) hnojivo s mikroživinami 1 4-16-16 (+3+18)

OPTI OBILNINY je listové hnojivo s tuhou formuláciou, určené na podporu výživy a suplementácie rastlín počas vegetačného obdobia. Hnojivo je určené na použitie pri pestovaní jarných a ozimných obilnín a tiež sladovníckeho jačmeňa. Intervenčným používaním hnojiva účinne eliminujeme nedostatok živín rýchlym tempom.

OBSAH ŽIVÍN [%m /m]	
Celkový dusík (N)	14,0
Amónny dusík (NH <sub>4</sub> )	2,0
Močovínový dusík (NH <sub>2</sub> )	12,0
Oxid fosforečný (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) celkový	16,0
Oxid fosforečný (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) rozpustný v neutrálnom citrane amónnom a vo vode	16,0
Oxid fosforečný (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) rozpustný vo vode	16,0
Oxid draselný (K <sub>2</sub> O), rozpustný vo vode	16,0
Oxid horečnatý (MgO) rozpustný vo vode	3,0
Oxid sírový (SO <sub>3</sub> ) rozpustný vo vode	18,0
Meď (Cu) chelátovaná EDTA vo vode rozpustná	0,3
Železo (Fe) chelátované DTPA vo vode rozpustné	0,15
Mangán (Mn) chelátovaný EDTA vo vode rozpustný	0,5
Molybdén (Mo) vo forme amónnej soli, rozpustný vo vode	0,04
Zinok (Zn) chelátovaný EDTA rozpustný vo vode	0,15

Produkt je stabilný v rozmedzí pH 5,5-8,5.

Granule - najmenej 99% [m/m] prejdú sitom s veľkosťou oka 0,06-1,6 mm.

### PFC 1(C)(I)(a)(ii): VIACZLOŽKOVÉ TUHÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM MAKROŽIVINY

Zloženie: močovina (CAS: 57-13-6)1; síran draselný (CAS: 7778-80-5)1; dhydrogenfosforečnan amónny (CAS: 7722-76-1)1; síran horečnatý (CAS: 14168-73-1)1; Dihydrogénfosforečnan draselný (CAS: 7778-77-0)1; kde: 1 CMC 1: Primárne suroviny a zmesi.

Pestovanie	Odporúčaný počet ošetrení	Odporúčané dátumy použitia	Odporúčaná dávka (kg/ha)	Odporúčané množstvo postrekovej kvapaliny (l/ha)
Obilniny	2 - 4	Jeseň - od fázy 3 listov až po zimný spánok. Jar - od fázy začiatku jarnej vegetácie až po úplnú zrelosť zrna.	2,0 - 4,0	200 - 300
Lúky a pasienky	3 - 4	Od fázy počiatkovej vegetácie rastlín. Ďalšie ošetrenia by sa mali vykonať asi 7 dní po každom kosení rastlín alebo pasúcich sa zvierat.	2,0 - 4,0	200 - 300
Trávniky, športoviská, záhradné plodiny	3 - 6	Od jari do jesene počas celého vegetačného obdobia. Odporúčané ošetrenia pri absencii energie a sily rastlín.	2,0 - 4,0	200 - 300

**Používajte iba v prípade potreby. Neprekračujte dávku.**

#### **VÝROBOK URČENÝ LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE**

#### **NÁVOD NA POUŽITIE HNOJIVA:**

Hnojivo by sa malo rozpustiť v 200-3 00 l vody. Bezprostredne pred ošetrením naplňte nádrž postrekovača vodou do 2/3 objemu a zapnite miešadlo. Postupne pridávajte stanovenú dávku hnojiva. Po rozpustení naplňte nádrž postrekovača vodou a začnite postrekovať.

**Pre konkrétne odporúčania kontaktujte spoločnosť CHEMIROL alebo svojho distribútora CHEMIROL.**

#### **ODPORÚČANÉ PODMIENKY SKLADOVANIA:**

Hnojivo skladujte v pôvodnom obale. Skladujte a prepravujte pri teplote od 0°C až +25 °C.

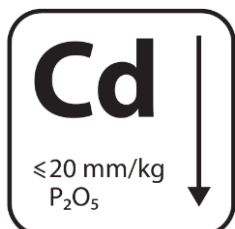
#### **Informácie o bezpečnosti a životnom prostredí:**

Pri práci s močovinou sa odporúča prijať preventívne opatrenia, aby sa zabránilo kontaktu s pokožkou a očami. Zabráňte tvorbe prachu, nevdychujte prach. Zabráňte vniknutiu do povrchových vôd. Počas používania nejedzte, nepite ani nefajčite. Počas prestávok a po práci si umyte ruky.

Hnojivo obsahuje močovinu, ktorá môže uvoľňovať amoniak a ovplyvňovať kvalitu vzduchu. V závislosti od miestnych podmienok sa musia prijať vhodné nápravné opatrenia.

#### DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE:

NÍZKY OBSAH KADMIA



Hmotnosť netto 2,5 kg

Forma: granulát

DÁTUM VÝROBY

ŠARŽA Č.

TRVANLIVOSŤ:

5 rokov od dátumu výroby, dátum na obale

#### VÝROBCA:

PUH "Chemiroł" sp. z o.o.

Przemysłowa 3

88-300 Mogilno

Telefón +48 52 318 88 79

e-mail: [ndo@chemirol.com.pl](mailto:ndo@chemirol.com.pl)