



Etiketa/Příbalový leták

YaraMila™ COMPLEX NPK 12/11/18 +2,7MgO +8S
s bórem (B), železem (Fe), manganem (Mn) a zinkem (Zn) s nízkým obsahem chlóru

HNOJIVO ES

NPK (Mg;S) 12 11 18 (2,7; 8) s bórem (B), železem (Fe), manganem (Mn) a zinkem (Zn)

Deklarovaný obsah:

Celkový dusík jako N	12 %
nitratový N	5 %
amoniakální N	7 %
Celkový fosfor (P) jako P₂O₅ v %	11 %
Fosforečnan rozp. v neutrálním citranu amonném	11 %
Fosforečnan vodorozpustný	7,7 %
Celkový draslík (K) jako K₂O %	18%
Vodorozpustný	18%
Hořčík (MgO) vodorozpustný	2,7%
Vodorozpustný	1,3%
Síra (S)	8 %
Bór (B)	0,015 %
Železo (Fe)	0,20 %
Mangan (Mn)	0,02 %
Zinek (Zn)	0,02 %

Čistá hmotnost: 25 kg

YARA Agri Czech Republic s.r.o., Dušní 10, Praha 1, 110 00

Obsah Cl max 1%

Rozsah a způsob použití

YaraMila™ Complex NPK 12/11/18 + Mg, S s mikroprvky je speciální bezchloridové hnojivo určené k základnímu hnojení a přihnojování široké škály speciálních plodin citlivých na chlór. Používá se v zelinářství, zahradnictví, ovocnářství a ve všech druzích školek. Obsahuje rychle přijatelný nitrátový dusík, tak i pomaleji přístupný amoniakální dusík. Díky velké hygroskopitě se velmi rychle rozpouští. Fosfor v kombinaci orthofosfátů a polyfosfátů zajišťuje jak okamžitou, tak dlouhodobou výživu fosforem a fosfor zůstává přijatelný pro rostliny i při vyšším pH. Hořčík, síra a mikroprvky zajišťují vyváženou výživu i při vysoké intenzitě pěstování.

Doporučené dávkování

plodina	kg/ha
Pór	1 000
Cibule	1 000
Zelí	1 650
Okurky	800
Květák	950
Fazole	600
Mrkev	1 000
Rajčata	1 200
Červená řepa	1 250
Brambory	1 000
Rybíz	200 – 550
Maliny	400
Jahody 1. rok	150 – 300
Jahody 2. rok	200 – 300
Travníky intenzivní	3 x 400

Uvedené dávky vyjadřují orientační potřebu živin. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných norem při zohlednění hnojení statkovými hnojivy a vlivu předplodiny nebo objektivních diagnostických postupů (např. N-Tester, rozborů půd a rostlin).

Fyzikální vlastnosti:

Specifická hmotnost 1030 Kg/m³

Granulometrie: **prilované**

> 4 mm	max 10%
2-4 mm	min 85%
< 2 mm	max 7%

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty a může způsobovat i záněty spojivek, proto je třeba chránit především pokožku proti prachu oděvem a ochrannými rukavicemi, případně i sliznice protiprašným respirátorem a ochrannými brýlemi. Při práci s hnojivem je zakázáno pít, jíst, kouřit. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, po práci a před jídlem umýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit vhodným reparačním krémem.

První pomoc

Zasažení očí: co nejrychleji a nejdůkladněji vyplachovat oba spojivkové vaky proudem čisté vody.

Požítí: vypít bezprostředně po požití 0,5 l vlažné vody a vyhledat lékaře.

Zasažení pokožky: rychle opláchnout dostatečným množstvím vody, později důkladně, ale bez velkého mechanického dráždění omýt vodou a mýdlem, odložit zasažený oděv.

Ve všech těžších případech, při požití nebo zasažení očí vždy vyhledat lékařskou pomoc.

Podmínky skladování

Hnojivo v pytlech na paletách a ve vacích se skladuje v suchých skladech k tomu určených. Balené se skladuje ve skladech v pytlích uložených na sebe do výše maximálně 1,5 m nebo na paletách do výše maximálně 3,5 m. PE obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin dle příslušných předpisů.

Hnojivo je dodáváno ve vacích nebo PE pytlech. Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod. Pro přepravu veřejnými dopravními prostředky platí předpisy veřejného přepravce. Nepodléhá předpisu ADR/RID.

Doba použitelnosti: 24 měsíců od dodávky hnojiva při dodržení podmínek skladování

Původ zboží Yara Norge AS, Porsgunn, Norsko

Více na www.yaraagri.cz