



Knowledge grows

Nabídka NP a NPK hnojiv **YaraMila™**

YaraMila MAIS NP 19-17 + 6S + 4MgO + Zn + B

(6,5 % nitrátového N a 12,2 % P₂O₅ ve vodorozpustné formě). Především pro hnojení kukuřic pod patu, kde se uplatňuje organické hnojení statkovými hnojivy nebo digestáty.

YaraMila RAPS NPK 16-8-16 + 5S + B

(6,2 % nitrátového N a 4,8 % P₂O₅ ve vodorozpustné formě). Pro jarní hnojení řepky a ostatních olejnin. Alternativa k hnojivům 3x15/3x16, která lépe zohledňuje normativy odběru živin rostlinami.

YaraMila NP 26-14 + 2S

(11 % nitrátového N a 10,1 % P₂O₅ ve vodorozpustné formě). Pro sladovnické ječmeny a pro porosty řepky ozimé na půdách s vysokou zásobeností K₂O nebo na pozemky, kde byl použit digestát nebo cukrovarnické výpalky.

YaraMila NPK 20-7-10 + 2 MgO + 4S

(7,8 % nitrátového N a 5,2 % P₂O₅ ve vodorozpustné formě). Vhodné k regeneračnímu hnojení ozimů jaře a základnímu hnojení jařin, kde je požadavek na mírné dohnojení draslíkem.

YaraMila NPK 9-12-25 + 2MgO + 2,6S + B

(2,6 % nitrátového N a 10,8 % P₂O₅ ve vodorozpustné formě). Vhodné pro použití především do ozimých obilovin.

YaraMila NPK 3x16 (6,7 % nitrátového N a 11, 5 % P₂O₅ ve vodorozpustné formě).

Důležitá fakta o NPK hnojivech Yara:

- 1) Garantovaná kvalita : hnojiva se vyrábí v našich severských závodech.
- 2) Obsah vodorozpustného fosforu pro okamžitý příjem plodinami je důležitý kvalitativní ukazatel. Zároveň je část fosforu v déle přístupné formě rozpustné v neutrálním citranu amonném pro půdy s nižším pH (**P-extend**).
- 3) U hnojiv s vyšším obsahem dusíku je důležitý obsah nitrátového N pro rychlejší příjem N rostlinami (lepší účinek za sucha).
- 4) Použití fosfátů z vlastních ložisek na poloostrově Kola je garancí splnění limitů obsahů těžkých kovů s výraznou rezervou.
- 5) Hnojiva mají vyrovnanou granulometrii garantující rovnoměrné rozmetání až na 36 m a jsou velmi vhodná i pro setí pod patu.

Pro aktuální ceny kontaktujte svoje distributory. Podrobnější nabídku a přesné složení našich hnojiv najdete na adrese www.yaraagri.cz

Yara Agri Czech Republic s.r.o. , Tel.: +420 220 183 050, E-mail: hnojiva@yara.com



Knowledge grows

Nitrátová hnojiva **YaraBela™**

YaraBela NITROMAG 27N + 4MgO (dříve EXTRAN) Původ Yara Rostock, Německo.

YaraBela SULFAN 24N + 6S Původ Yara Rostock, Německo.

Hnojiva na bázi močoviny **YaraVera™**

YaraVera UREAS 38N + 7S (močovina se sírou) – granule 3 mm.

Efektivní a unikátní kombinace dusíku a síry v jedné granulě. Aplikace až na 36 m.
Původ Yara Sluiskil, Holandsko.

YaraVera UREA 46N (močovina) – granule 3 mm. Aplikace až na 30 m.

Původ Yara Ferrara, Itálie.

YaraVera AMIPLUS 46N s inhibítorem NBPT (močovina s inhibítorem ureázy)
granule 3 mm. Aplikace až na 30m Původ Yara Ferrara, Itálie.

Ing. Pavel Janík – polní hnojiva

Střední, severní a východní

Čechy, Vysočina

+420 602 625 476

pavel.janik@yara.com

Ing. Vojtěch Kovařík – polní hnojiva

Jižní a střední Morava, Vysočina,

východní Čechy

+420 602 316 503

vojtech.kovarik@yara.com

Ing. Tomáš Sláma – polní hnojiva

Jižní a západní Čechy

+420 602 403 335

tomas.slama@yara.com

Ing. Sabina Truparová – polní hnojiva

Severní a střední Morava

+420 702 124 709

sabina.truparova@yara.com

Ing. Tomáš Machálek – speciální hnojiva

Ovoce, zelenina, skleníky, fertigace – ČR/SK

+420 602 625 471

tomas.machalek@yara.com

Ing. Peter Grňo – polní hnojiva

Slovensko

+421 915 918 090

peter.grno@yara.com

Pro aktuální ceny kontaktujte svoje distributory. Podrobnější nabídku a přesné složení našich hnojiv najdete na adrese www.yaraagri.cz

Yara Agri Czech Republic s.r.o. , Tel.: +420 220 183 050, E-mail: hnojiva@yara.com