



Knowledge grows



YaraVera™ AMIDAS

Doskonałe połączenie mocznika i siarki

YaraVera™ AMIDAS

YaraVera™ AMIDAS to nawóz azotowy oparty na moczniku, który w połączeniu z siarką stanowi idealną kompozycję tych dwóch makroskładników. Jest nawozem **GRANULOWANYM**, zapewnia równomierny wysiew nawozu na całej szerokości ścieżki roboczej, a także brak pylenia. Dodatkowo granulacja oraz obecność siarki sprzyjają zmniejszeniu strat azotu z mocznika.

Siarka jest składnikiem deficytowym w polskich glebach. To makroskładnik bezpośrednio wpływający na zwiększenie efektywności wykorzystania azotu przez rośliny. Jego stosowanie powoduje nie tylko zwiększenie plonów, ale także znaczący wzrost ich jakości.

YaraVera™ AMIDAS to nawóz granulowany zawierający azot w dwóch formach – amidowej oraz amonowej, a także w pełni rozpuszczalną siarkę. Forma amonowa azotu w nawozie stanowi pierwsze źródło azotu dla roślin, zaś forma amidowa zapewnia długotrwałe odżywianie roślin tym składnikiem. Siarka zawarta w nawozie ma za zadanie odżywić rośliny, a także spowodować lepsze wykorzystanie azotu.

Zastosowanie:

Nawóz można stosować jako nawożenie przedsięwne, a także pogłównie roślin uprawnych.

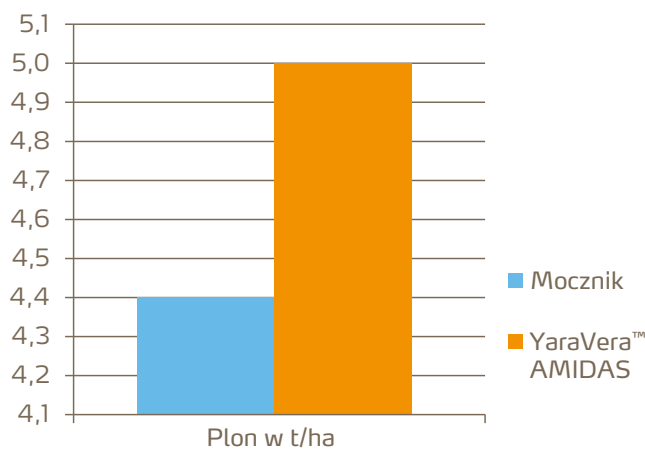
YaraVera™ AMIDAS to równomierny wysiew azotu i siarki na całej powierzchni pola.

YaraVera™ AMIDAS zawiera:

Azot (N), w tym:	40%
– w formie amidowej	35%
– w formie amonowej	5%
Siarka (SO ₃)	14%



Wpływ zastosowania YaraVera™ AMIDAS na wzrost plonu rzepaku ozimego



Nawożenie dogłębne, łączna dawka po 180 kg/ha azotu w obu nawozach.

Doradcy agronomiczni:

Barbara Amroży, tel. +48 695 120 654
Mariusz Pawlus, tel. +48 695 120 656
Przemysław Bujnowski, tel. +48 695 330 025
Marek Tarczyński, tel. +48 695 330 892

Adres e-mail Zespołu Agronomów:
agronom@yara.com

Yara Poland Sp. z o.o.

ul. J. Malczewskiego 26, 71-612 Szczecin
tel. (91) 433 00 35
e-mail: yarapoland@yara.com
www.yara.pl

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie zostały opracowane zgodnie z najlepszą wiedzą i doświadczeniem Yara. Yara nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe i niezgodne z instrukcją stosowanie produktów Yara. Treść niniejszej publikacji nie może być powielana lub rozpowszechniana w żadnej formie i w żaden sposób bez uprzedniego zezwolenia Yara. Wszelkie znaki towarowe, znaki graficzne, nazwy własne, logotypy i inne dane są chronione prawem autorskim i należą wyłącznie do Yara.

