



Aplikace

Orná půda: 3–5 l/ha na aplikaci

Rozklad slámy: 20–30 l/ha po sklizni na slámu, aplikujte při dostatečném množství vody a s tryskami pro rovnoměrné pokrytí, poté mělce zapracovat do půdy

Aplikační termíny a dávkování specifické pro danou plodinu naleznete na etiketě produktu a na našich webových stránkách.

Obsah živin

NPK (S) 12-0-0 (65) / 12-0-0 (26)

12 % Celkový dusík (N)

12 % Amonný dusík

65 % Oxid sírový (SO₂) (= 26 % S), vodorozpustný

Technické údaje

pH-hodnota: 8-9

Měrná hmotnost: 1,33 kg/l

Balení

Plastový kanystr 10 l; 75 x 10 l / pal.

Plastový sud 200 l; 2 x 200 l / pal.

Paletová plastová nádrž (IBC): 1 000 l



THIOSÍRA S DUSÍKEM

SULFO-N: Rychle dostupná dusíkatá a sírná výživa s dlouhodobým účinkem

- ▷ Aktivní síra a amonný dusík
- ▷ Zvyšuje účinnost DAM
- ▷ Podporuje rozklad slámy

Proč rostliny potřebují dusík a síru?

Dusík hraje jako jedna ze tří hlavních živin rozhodující roli v metabolismu bílkovin a fotosyntéze. Rostlina může přijímat dusík ve formě dusičnanu a amonného dusíku. Dusičnan sice rostlina dokáže velmi dobře využít, avšak kvůli vysoké mobilitě a rozpustnosti se velmi snadno vyplavuje. Při zvýšené potřebě živin v růstových fázích tak může dojít k nedostatku dusíku, což následně negativně ovlivňuje výnos a vitalitu rostlin.



Proč SULFO-N?

SULFO-N dodává rychle dostupný amonný dusík a pomáhá tím vyrovnat nedostatek dusíku. SULFO-N navíc obsahuje vysoký podíl síry. Tato živina je životně důležitým prvkem pro tvorbu bílkovin a zvyšuje účinnost dusíku. Síra je přítomna ve formě thiosíranu. V této formě je část síry rychle dostupná jako síran, doba účinku se však prodlužuje na několik týdnů.

SULFO-N je ideální produkt pro kombinované hnojení dusíkem a sírou

- Vysoký obsah dusíku a síry, okamžitě dostupný pro rostlinu
- Zlepšuje účinnost hnojení dusíkem
- Zvyšuje dostupnost živin železa a manganu