

# ENSIN®

dusík

síra

inhibitor nitrifikace

## DASA s inhibitory nitrifikace

Současná vrcholná inovace hnojiva DASA, která se stala významným pomocníkem v místech, kde bývá problém s aplikací hnojiv v čase (mokrý pozemky, poddimenzovaná aplikační technika atd.). Umožňuje spojit dávky regeneračního a kvalitativního hnojení nebo se naopak velmi dobře uplatní v suchších oblastech spojením produkční a kvalitativní dávky hnojení.

Vzhledem k obsahu části dusíku v nitrátové formě lze již při dávkách 400-500 kg hnojiva zajistit včasné a dostatečné nastartování porostů cca ve stejné intenzitě jaké známe u nejpoužívanějšího hnojiva LAV/LAD v používané dávce 220-280 kg/ha.

### VÝHODY:

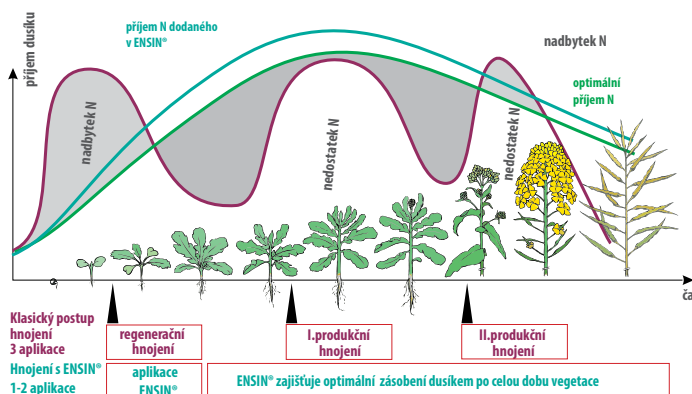
- ✓ ENSIN® efektivně redukuje ztráty N a tak zabezpečuje relativně stálou koncentraci amonné formy
- ✓ ENSIN® brání předávkování N a současně zabraňuje vzniku jeho nedostatku
- ✓ ENSIN® redukuje frekvenci aplikací a snižuje počet pojezdů
- ✓ ENSIN® optimalizuje příjem dusíku a zvyšuje výnosy
- ✓ ENSIN® snižuje vyplavování dusičnanů a tak chrání spodní vody
- ✓ ENSIN® snižuje emise  $N_2O/NO_x$  omezením denitrifikace
- ✓ ENSIN® je biologicky rozložitelný v půdě a vysoce selektivní (pouze pro bakterie rodu Nitrosomonas)

### TESTOVANÉ PLODINY:

řepka ozimá, pšenice ozimá, ječmen jarní, slunečnice, kukuřice, brambory, mák cukrovka;  
v SR pak ještě ječmen ozimý a oves

### ZKOUŠENÉ TECHNOLOGIE A POSTUPY

- ✓ Jarní hnojení ozimů
- ✓ Hnojení jarních plodin
- ✓ Hnojení při seti
- ✓ Podzimní přihnojení řepky ozimé



**DUSLO**  
ENERGY OF YOUR GROWTH

[www.duslo.sk](http://www.duslo.sk)

