

COMPO EXPERT

Basfoliar® Cereals SL

Inovativni dušični biostimulator najnovije generacije s **glicin betain**
→ broj 1. proizvod za žitarice!

SASTAV

16 % N	ukupni dušik 7,3 % amidnog dušika – urea (NH ₂) 3,5 % nitratnog dušika (NO ₃) 5,2 % amonijskog dušika (NH ₄)
4 % MgO	magnezijev oksid
8 % SO ₃	sumporov (III) oksid
5 %	glicin betain



PAKIRANJE 10 L

KARAKTERISTIKE I PREDNOSTI KORIŠTENJA

Basfoliar® Cereals SL je biostimulator najnovije generacije koji kombinira nutritivnu komponentu dušika (N), magnezija (Mg) i sumpora (S) s biostimulativnim djelovanjem derivata aminokiselina – **GLICIN BETAIN**.

- ✓ S izvanrednim **“anti-stres”** učinkom i inovativnim sastavom komponenti, Basfoliar® Cereals SL povećava otpornost usjeva na različite biotske i abiotske stresove tijekom vegetacije (suše, poplave, visoke/niske temperature, nepovoljni pH tla, zaslanjenost tla i sl.)
- ✓ Pogodan za folijarnu primjenu u svim kulturama za postizanje kvalitetnijih i viših prinosa
- ✓ Kompatibilan s većinom sredstava za zaštitu bilja i folijarnim gnojivima što smanjuje troškove aplikacije

Basfoliar® Cereals SL je **posebice preporučljiv u intenzivnoj proizvodnji žitarica** kao nadopuna osnovnoj gnojidbi.

Anti-stres” spoj GLICIN BETAIN uz prisutnost dušika (N), magnezija (Mg) i sumpora (S), u sinergističkim omjerima, **poboljšava proces sinteze proteina u žitaricama** što rezultira značajnim povećanjem kvalitete i prinosa žitarica.

PREPORUKE ZA PRIMJENU

Preporučujemo korištenje Basfoliar® Cereals SL u kombinaciji sa sredstvima za zaštitu bilja u naznačenim dozama te uz prethodno izvršen test kompatibilnosti.

KULTURA	DOZIRANJE (folijarna aplikacija)
ŽITARICE	
pšenica	U dvije primjene s ukupno 5 l/ha: <ul style="list-style-type: none">• 3 l/ha od početka do sredine vlatanja• 2 l/ha uz zaštitu lista zastavičara
ULJARICE	
suncokret	2 l/ha u fazi 4-6 listova
soja	U dvije primjene s ukupno 5 l/ha: <ul style="list-style-type: none">• 2 l/ha u fazi V3-V4• 3 l/ha u fazi V5-R1
uljana repica	2 l/ha u fazi 2-3 razvijena lista
DJETELINE I DTS	5 l/ha nakon svake košnje
VINOVA LOZA	2-3 l/ha 2-4 primjene tijekom vegetacije. Proizvod je moguće primijeniti i nekoliko dana prije berbe ako postoji mogućnost pojave biotičkih ili abiotičkih stresa. Maksimalna koncentracija otopine 0,4-0,5 %
VOĆKE	2-3 l/ha 2-4 primjene tijekom vegetativnog razvoja, nakon berbe i prije pojave biotičkih ili abiotičkih stresa. Maksimalna koncentracija otopine 0,4-0,5 %
AGRUMI	2-4 l/ha Primijeniti prije pojave ekološkog stresa (visoke temperature, suša...). Maksimalna koncentracija otopine 0,5-0,6 %
MASLINA	5 l/ha Primijeniti prije pojave ekološkog stresa (visoke temperature, suša...). Maksimalna koncentracija otopine 0,8-1,0 %