



Concimi speciali

nasze doświadczenie
siłą innowacji

BIOSTYMULATOR
ROŚLINNY

SHIFT

BIOSTYMULATOR O DZIAŁANIU ANTYSTRESOWYM

- ✓ WSPOMAGA NATURALNĄ ODPORNOŚĆ ROŚLIN
- ✓ ZWIĘKSZA SKUTECZNOŚĆ HERBICYDÓW I FUNGICYDÓW
- ✓ ZAPOBIEGA OKRESOM ZAHAMOWANIA WZROSTU PO ZASTOSOWANIU PESTYCYDÓW
- ✓ POPRAWIA KRZEWIENIE SIĘ ZBÓŻ
- ✓ ZWIĘKSZA PLONOWANIE I JAKOŚĆ ZIARNA





Concimi speciali



CHARAKTERYSTYKA

- **Zwiększa skuteczność działania herbicydów i fungicydów**, gdyż wzmacnia ich działanie poprzez **bioaktywatory wchłaniania** nowej generacji polepszające zwilżenie liścia. Następuje zwiększenie powierzchni styku preparatu z liściem (**surfaktant**). Jednocześnie molekuły organiczne (nośniki) w sposób aktywny ułatwiają przejście przez substancje woskowe kutykuli powierzchniowej (epikutykuli).
- **Zapobiega zahamowaniom wzrostu roślin** spowodowanym stosowaniem pestycydów. Aminokwasy, azot i chelatowane mikroelementy umożliwiają roślinom przezwyciężenie stresu i kontynuowanie dalszego wzrostu.
- **Wspomaga krzewienie zbóż** naturalne ekstrakty roślinne bogate w **zeatynę** oraz naturalną **cytokininę** powodują zwiększenie tworzenia się pędów bocznych w trakcie krzewienia oraz ich bezpośrednie zaopatrzenie w substancje odżywcze pochodzące z węzłów krzewienia. Efekt ten jest wywołany przez połączone działanie fosforu, azotu i aminokwasów.

SKŁAD

	w/w
Azot całkowity (N)	6,5%
Azot organiczny (N)	1%
Azot amoniakalny (N)	4,5%
Azot amidowy (N)	1%
Fosfor (P₂O₅)	12%
Bor (B)	1%
Miedź (Cu) chelatowana EDTA	0,5%
Magnez (Mg) chelatowany EDTA	1%
Cynk (Zn) chelatowany EDTA	1,5%
Węgiel organiczny pochodzenia biologicznego	3%

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

pH (w 1% roztworze)	7,1+0,5
Gęstość (20C)	1,31kg/L

DAWKI I TERMINY STOSOWANIA

UPRAWA	TERMIN STOSOWANIA	LICZBA ZABIEGÓW	DAWKA
ZBOŻA	w fazie krzewienia lub kłoszenia, w połączeniu z herbicydami i fungicydami	1-2	1,5-2,0 l/ha
SOJA	w połączeniu z powschodowymi herbicydami	1-2	1,0-1,5 l/ha
KUKURYDZA	w połączeniu z powschodowymi herbicydami	1-2	1,0-2,0 l/ha
BURAKI CUKROWE	w połączeniu z powschodowymi herbicydami	1-2	2,0-2,5 l/ha
ZIEMNIAKI	w połączeniu z powschodowymi herbicydami	1-2	2,0-2,5 l/ha
RZEPAK	w połączeniu z powschodowymi herbicydami	1-2	1,5-2,0 l/ha
DRZEWA OWOCOWE	w połączeniu z fungicydami	1-2	2-3 l/ha

MIESZANIE

Produkt można mieszać z wszystkimi środkami ochrony roślin i nawozami. Nie powinien być stosowany w połączeniu ze środkami zawierającymi siarkę, olejami mineralnymi oraz emulsjami.

Produkt przechowywać w temperaturze od 5° do 30° C

OPAKOWANIA: 1–5–20 L

Pieczęć dystrybutora

tel. 512 718 398 www.biolchim.pl
tel. 515 824 229 facebook.com/Biolchim