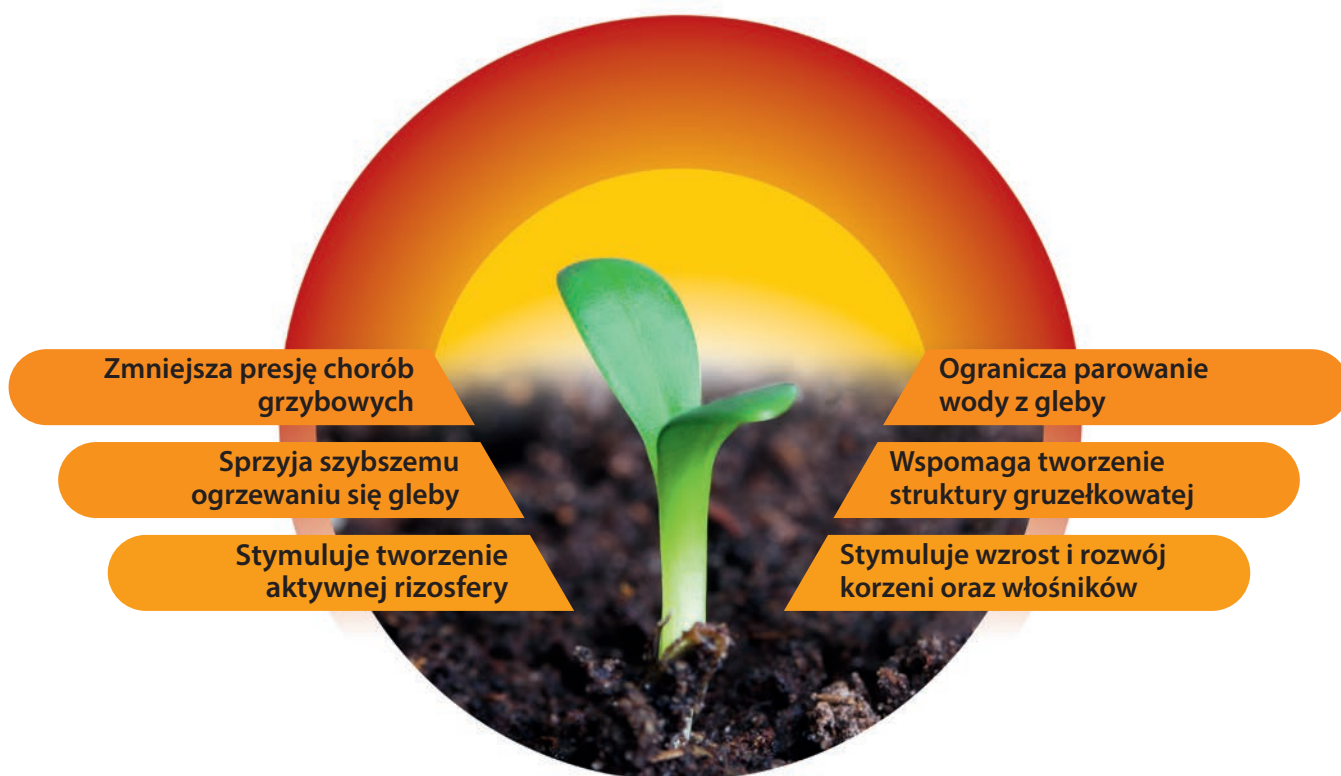




GERMINATOR SL

GERMINATOR SL to płynny koncentrat aktywnych kwasów huminowych i fulwowych oraz bioreaktywnego chitozanu (polimery N-glukozyaminy i N-acetylo-glukozyaminy). Wykazuje silne działanie strukturotwórcze na glebę, stymuluje wzrost roślin oraz ogranicza presję chorób grzybowych.



Przyspiesza i wyrównuje wschody roślin w niekorzystnych warunkach środowiskowych tj. zwięzła gleba, skłonność do tworzenia się skorupy na powierzchni gleby, deficyt wody w okresie wschodów, monokultura, presja grzybowych chorób odglebowych. Składniki stymulatora wykazują działanie fungistatyczne.

stymulator gleby i roślin

SKŁAD I WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE:

Stan skupienia:	ciecz (koncentrat do sporządzenia roztworu roboczego)
Zawartość węgla organicznego (C):	co najmniej 7,5 g/l
Zawiera makro- i mikroelementy	N, P, K, Mg, S, Na, Cu, Zn, Mo, B
Kolor:	ciemnobrunatny
Odczyn:	÷ 7 pH (±0,5)
Gęstość:	co najmniej 1,0 g/cm ³



Inne:

w stanie skoncentrowanym ciecz jest lepka, pozbawiona cząstek stałych. W trakcie przechowywania ma skłonność do rozwarstwiania, bez szkody dla właściwości produktu.

GERMINATOR SL wykazuje właściwości zbliżone do adiuwantu doglebowego. W badaniach Zakładu Herbolonii i Technik Uprawy Roli IUNG PIB (2015), po zastosowaniu łącznym GERMINATOR SL i herbicydu (chlorotoluron), w wierzchniej warstwie gleby pozostało ponad 95% s.a. herbicydu (bez zastosowania GERMINATOR SL w wierzchniej warstwie gleby pozostało tylko 84% s.a. herbicydu).

GERMINATOR SL powinien być stosowany na powierzchnię gleby poprzez oprysk grubokroplisty. Po oprysku nie zaleca się wykonywania żadnych zabiegów uprawowych do pełni wschodów roślin. Zalecana dawka wody 300 l i więcej. Przed waniem do zbiornika opryskiwacza, zawartość kanistra dokładnie wymieszać.

UPRAWY	TERMIN APLIKACJI	DAWKA*
Rolnicze jare	Po siewie lub sadzeniu, do 3 dni	5-15 l/ha
Rolnicze ozime	Po siewie, do 3 dni	5-15 l/ha
Warzywa w uprawie polowej	Po siewie, do 3 dni	15-25 l/ha

* Dawka i sposób aplikacji powinny być dostosowane do stanu uprawy i warunków lokalnych, w konsultacji z Doradcą Techniczno-Handlowym NATURALCROP POLAND

OPAKOWANIA:

20 l i 1 000 l

FORMA: płynna



ORGANICZNY STYMULATOR WZROSTU wprowadzony do obrotu na podstawie Zezwolenia MRiRW nr S-526/15

Wyprodukowano w UE



Dystrybutor / Doradca NaturalCrop

Podmiot wprowadzający:
NaturalCrop Poland Sp. z o.o.
Aleja KEN 57/2; 02-797 Warszawa
tel. (+48) 22 522 90 80; www.naturalcrop.com

