

BIOSTYMULATOR

shigeki™

stymulator rozwoju roślin

**Bezstresowe
uprawianie,
duże plonowanie!**



Shigeki®




Dlaczego algi morskie zawarte w Shigeki® korzystnie wpływają na rozwój roślin?

Algi *Ascophyllum nodosum* to organizmy doskonale przystosowane do radzenia sobie w warunkach stresowych. Ekstrakt z alg jest bogatym źródłem hormonów wzrostu – cytokinin, giberelin, auksyn oraz naturalnych cząsteczek organicznych – betainy, mannitolu, polisacharydów oraz aminokwasów. Zastosowanie Shigeki® zawierającego w swoim składzie ekstrakt w 100% pozyskany z alg *Ascophyllum nodosum* wspomaga rośliny w okresie suszy oraz pomaga im przetrwać trudne warunki i skoncentrować wysiłek energetyczny na budowaniu plonu.

GWARANTOWANA ZAWARTOŚĆ	% W/W	% W/V
Ekstrakt z alg*	10,00	10,50
Bor (B)	0,10	0,11
Molibden (Mo)	0,05	0,06
Miedź (EDTA-Cu)	0,05	0,06
Żelazo (EDTA-Fe)	0,10	0,11
Mangan (EDTA-Mn)	0,10	0,11
Cynk (EDTA-Zn)	0,10	0,11

* Pochodzenie w 100% z alg *Ascophyllum nodosum*

Shigeki® – bezstresowe uprawianie

-  Zwiększa odporność na czynniki stresowe – wysokie temperatury, mróz, grad, stres wywołany przez zabiegi ochrony roślin oraz inne niekorzystne warunki.
-  Stymuluje rozwój systemu korzeniowego.
-  Stymuluje metabolizm roślin i powoduje lepsze pobieranie składników odżywczych, zwiększa plon oraz poprawia jego jakość.

BIOSTYMULATOR



Jak stosować Shigeki®?

Zalecana dawka do jednorazowego stosowania: 1,5–2 l/ha.

Środek można aplikować w różnych fazach rozwojowych w zależności od gatunku rośliny uprawnej.

UPRAWA	LICZBA ZABIEGÓW	DAWKA (l/ha)	TERMINY
Rzepak ozimy	1–4	2–4	Jesienią w fazie 4–6 liści. Wiosną po ruszeniu wegetacji do początku zawiązywania łuszczyn.
Zboża	1–3		Wiosną od fazy krzewienia do fazy pełni kłoszenia.
Kukurydza	1–3		W fazie 2–8 liści, zwłaszcza przed spodziewanymi okresami chłódów.
Burak cukrowy	1–3		W terminach powstających zabiegów herbicydowych oraz w okresie początku rozwoju korzenia spichrzowego.
Ziemniak	1–3		W okresie intensywnego rozwoju części nadziemnej i formowania bulw.
Warzywa z siewu	1–4		Przed lub łącznie z nalistnymi zabiegami herbicydowymi. W późniejszych fazach rozwoju, zwłaszcza przed spodziewanymi okresami stresu dla rozwoju roślin (np. susza, duże wahania temperatur, itp.).
Warzywa z rozsady	1–4		Po wysadzeniu rozsady na miejsce stałe. W późniejszych fazach rozwoju, zwłaszcza przed spodziewanymi okresami stresu dla rozwoju roślin (np. susza, duże wahania temperatur, itp.).
Drzewa owocowe	1–4		Od okresu przed kwitnieniem do fazy początku wybarwiania owoców.
Uprawy jagodowe	1–4		Od okresu przed kwitnieniem do fazy początku wybarwiania owoców.

Zalecana ilość wody: 200–1000 l/ha (w zależności od uprawy i użytego sprzętu).

Odstęp między zabiegami: 10–14 dni (zgodnie z zaleceniami dla danej uprawy).



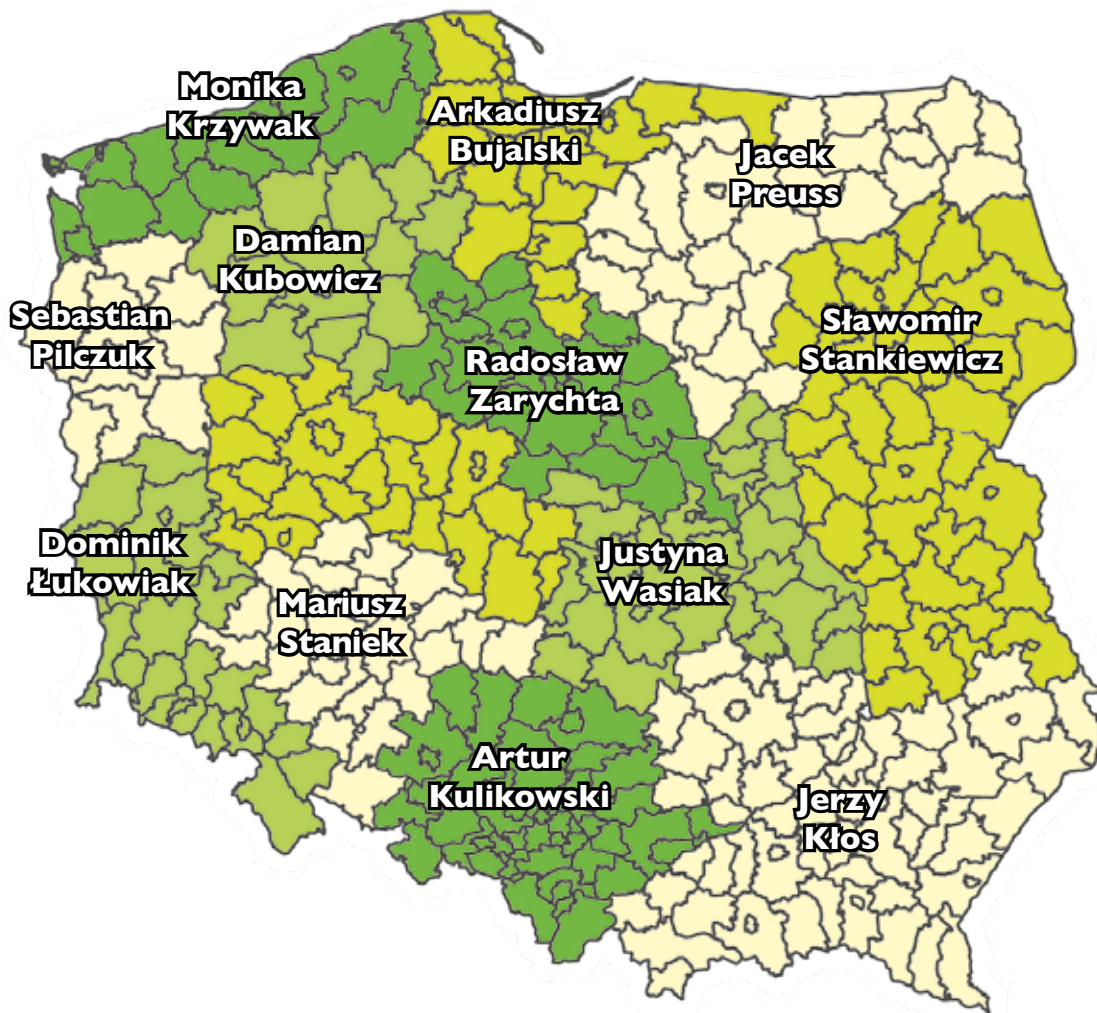
Atest NIZP – PZH nr PZH/BT – 3463/2018.

Produkt dostępny w opakowaniach: 5 l; 20 l.

Okres ważności: 3 lata.

Shigeki®

Bezstresowe uprawianie, duże plonowanie!



Nasi przedstawiciele i doradcy

ARKADIUSZ BUJALSKI

tel.: 501 625 157
arkadiusz.bujalski@sumiagro.pl

DOMINIK ŁUKOWIAK

tel.: 505 444 124
dominik.lukowiak@sumiagro.pl

MARIUSZ STANIEK

tel.: 502 072 506
mariusz.staniek@sumiagro.pl

JACEK PREUSS

tel.: 501 281 648
jacek.preuss@sumiagro.pl

ARTUR KULIKOWSKI

tel.: 508 384 909
artur.kulikowski@sumiagro.pl

MONIKA KRZYWAK

tel.: 511 409 646
monika.krzywak@sumiagro.pl

JUSTYNA WASIAK

tel.: 512 379 877
justyna.wasiak@sumiagro.pl

SŁAWOMIR STANKIEWICZ

tel.: 506 090 906
slawomir.stankiewicz@sumiagro.pl

JERZY KŁOS

tel.: 501 281 662
jerzy.klos@sumiagro.pl

SEBASTIAN PILCZUK

tel.: 509 476 220
sebastian.pilczuk@sumiagro.pl

DAMIAN KUBOWICZ

tel.: 512 379 871
damian.kubowicz@sumiagro.pl

RADOSŁAW ZARYCHTA

tel.: 501 281 757
radoslaw.zarychta@sumiagro.pl