



SERIA  
DLA PROFESJONALISTÓW

## Florovit AGRO płynny nawóz dolistny BOR

Skoncentrowany nawóz płynny zawierający bor w postaci organicznej. Formuła zapewnia wysoką i szybką przyswajalność składnika oraz długotrwałe działanie.



GRUPA INCO S.A.  
ul. Wspólna 25  
00-519 Warszawa  
Zakład Produkcyjny w Suszu  
tel./fax 55 242 75 00



## Florovit AGRO płynny nawóz dolistny BOR

NAWÓZ WE

Roztwór nawozowy boru.

Skład nawozu: 9,0% boru (B) rozpuszczalnego w wodzie w postaci boroetanoloaminy.

### OBJAWY NIEDOBORU BORU

Przy niedostatku boru obumierają młode pędy, zamierają pąki, kora jest splekana i chropowata, występuje kędzierzawienie liści, słabo rozwinięty jest system korzeniowy. Występują również skorkowacenia owoców, owoce są zdeformowane i wcześniej opadają. Najbardziej charakterystyczne symptomy niedoboru tego pierwiastka występują w uprawach buraka, w postaci zgrzeli liścia sercowego oraz środkowej części korzenia.

### ZAKRES STOSOWANIA



### UPRAWY WARZYWNICZE

Zalecana ilość cieczy roboczej – 300 – 500 l/ha.

Uprawa	Termin oprysku – faza rozwoju	Zalecana dawka nawozu l/ha	Ilość oprysków
Kapusta głowiasta Kapusta pekińska	2 – 3 tyg. od wysadzenia w pole	2	1 – 2 (co 10 – 14 dni)
Kalafor, brokuł	2 – 3 tyg. od wysadzenia w pole	3	1 – 3 (co 10 – 14 dni)
Seler korzeniowy	3 – 4 tyg. od wysadzenia w pole	2	2 (co 10 – 14 dni)
Marchew	Gdy rośliny osiągną wysokość 10 – 15 cm	2	
Burak ćwikłowy	4 – 6 tyg. od wschodów	3	
Inne warzywa oraz kwiaty	Faza intensywnego wzrostu i przed kwitnieniem	1	2

### UPRAWY ROLNICZE

Zalecana ilość cieczy roboczej – 200 – 400 l/ha.

Uprawa	Termin oprysku – faza rozwoju	Zalecana dawka nawozu l/ha	Ilość oprysków
Burak cukrowy	5 – 6 liść Okres zwarcia międzyrzędzi	4	1
Rzepak	Gdy rośliny osiągną wysokość 20 – 40 cm	1,5 – 3	1
Kukurydza	7 – 8 liść	1,5 – 2	1
Ziemiaki	Przed kwitnieniem i po kwitnieniu	1,5 – 2	1 – 2
Rośliny motylkowe	Przed kwitnieniem	1,5 – 2	1

### UPRAWY SADOWNICZE

Zalecana ilość cieczy roboczej – 500 – 800 l/ha.

Uprawa	Termin oprysku – faza rozwoju	Zalecana dawka nawozu l/ha	Ilość oprysków
Drzewa pestkowe	Biały pąk i początek kwitnienia	2	2
	2 tyg. po zbiorze	2	1
	Różowy/biały pąk	2	1
Drzewa ziarnkowe	Początek kwitnienia	2	1
	4 tyg. przed naturalnym opadem liści	10	1
Maliny owocujące na pędach jednorocznych i dwuletnich	Pierwsze liście – początek kwitnienia	2	2 (co 5 – 7 dni)
Truskawki	Pierwsze liście – początek kwitnienia	2	3 (co 5 dni)
Porzeczki, agrest	Pierwsze liście – początek kwitnienia	2	1
Borówka wysoka	Pierwsze liście – początek kwitnienia	2	2 (co 10 – 14 dni)

Zaleca się stosowanie nawozu zgodnie z Programami Nawożenia upraw warzywniczych, rolniczych i sadowniczych, opracowanymi we współpracy z Uniwersytetem Przyrodniczym w Poznaniu oraz z Instytutem Ogrodnictwa w Skierniewicach. Programy nawożenia oraz tabele mieszań Florovitów AGRO oraz Florovitu AGRO oraz Florovitu AGRO za Środkami Ochrony Roślin dostępne u Dystrybutorów oraz na: [www.florovitagro.pl](http://www.florovitagro.pl)

tel: 22 711 59 56  
M: 603 603 216  
florovitagro@inco.pl