



SERIA
DLA PROFESJONALISTÓW

Florovit AGRO płynny nawóz dolistny AZOTOWO-MAGNEZOWY

Nawóz azotowy z wysoką zawartością łatwo przyswajalnego magnezu. Uniwersalny – przeznaczony w szczególności do wszystkich roślin sadowniczych, uprawianych na wszystkich rodzajach gleb. Natychmiastowe działanie.



* DOSTĘPNA RÓWNIEŻ POJEMNOŚĆ 1000L



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

**AZOTOWO-
MAGNEZOWY**
(N+Mg)



Florovit AGRO płynny nawóz dolistny AZOTOWO-MAGNEZOWY

NAWÓZ WE

Roztwór azotanu magnezu N (MgO) 7,0 (9,5)

Skład nawozu: 7,0% (N) azot azotanowy; 9,5% (MgO) tlenek magnezu rozpuszczalny w wodzie.

OBJAWY NIEDOBORU AZOTU

Azot jest najważniejszym makroskładnikiem plonotwórczym. Niedobór azotu powoduje zahamowanie wzrostu roślin, a w następstwie spadek wielkości i jakości plonów. Objawy niedoboru najpierw pojawiają się na liściach starszych, które nabierają barwy jasnozielonej i żółtej a następnie opadają. Rośliny stają się wątłe, mają mniej łodyg i kwiatów. Rośliny mają słabszy system korzeniowy i słabiej się krzewią. Chlorozy występują na całych blaszkach liściowych.

OBJAWY NIEDOBORU MAGNEZU

Magnez jest składnikiem chlorofilu odpowiedzialnego w roślinach za fotosyntezę. Odpowiada za gospodarkę energetyczną roślin. Objawy niedoboru pojawiają się na najstarszych liściach w postaci chloroz między nerwami (żółte plamy, które później brunatnieją). Rośliny są jasnozielone i charakteryzują się osłabionym wzrostem. Uzyskane plony są mniejsze i gorszej jakości.

ZAKRES STOSOWANIA



UPRAWY SADOWNICZE

Zalecana dawka nawozu – 12 l/ha.
Zalecana ilość cieczy roboczej – 500 – 800 l/ha.

Uprawa	Termin oprysku – faza rozwoju	Ilość oprysków
Drzewa pestkowe	Opadanie płatków kwiatowych – 4 tygodnie po kwitnieniu	3 (co 7 – 10 dni)
Drzewa ziarnkowe	Opadanie płatków kwiatowych – 4 tygodnie po kwitnieniu	3 (co 10 – 14 dni)
Maliny owocujące na pędach jednorocznych	Opadanie płatków kwiatowych – początek zbioru owoców	3 (co 10 – 14 dni)
Borówka wysoka	Opadanie płatków kwiatowych – początek zbioru owoców	3 (co 10 – 14 dni)
Maliny owocujące na pędach dwuletnich	Opadanie płatków kwiatowych – początek zbioru owoców	1
Truskawki	Opadanie płatków kwiatowych – początek zbioru owoców	3 (co 5 dni)
Porzeczki, agrest	Opadanie płatków kwiatowych – początek zbioru owoców	4 (co 7 – 10 dni)

UPRAWY ROLNICZE

Zalecana ilość cieczy roboczej – 300 l/ha.

Uprawa	Termin oprysku – faza rozwoju	Zalecana dawka nawozu l/ha	Ilość oprysków
Zboża	Wiosną	3 – 8	2 – 3 (co 7 – 14 dni)
Kukurydza	2 – 6 liść	3 – 8	2 – 4 (co 10 – 14 dni)
Rzepak	Ruszenie wegetacji	3 – 8	2 (co 10 – 14 dni)

UPRAWY WARZYWNICZE

Zalecana ilość cieczy roboczej – 400 l/ha.

Uprawa	Termin oprysku – faza rozwoju	Zalecana dawka nawozu l/ha	Ilość oprysków
Warzywa	2 – 3 tygodnie po wschodach	3 – 8	2 (co 7 – 10 dni)



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

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