

MICROPLAN UNIWERSAL MAX

NAWÓZ DOLISTNY

Zawartość w 1 litrze: Azot(N) 45g, Fosfor(P) 120 g, Potas(K) 65g, Siarka(S) 25g, Miedź(Cu) 3g, Magnez(Mg) 20 g, Mangan(Mn) 18 g, Cynk(Zn) 5g.

Roślina	Termin stosowania	Microplan Uniwersal Max l/ha	Ilość cieczy użytkowej l/ha	Średni koszt jednego zabiegu zł / ha	Ew. dodatek mocznika kg/ha
Zboża ozime	- jesienią, w fazie krzewienia	3	100 – 200	62,46	Do 5
	- jesienią, po ruszeniu wegetacji	2	100 – 200	41,64	Do 30
	- strzelanie w źdźbło	2	100 – 200	41,64	Do 15
	- kłoszenie	2-3	100 - 200	52,05	Do 6
Zboże jare	- koniec fazy krzewienia	2	100 – 200	41,64	Do 30
	- strzelanie w źdźbło	2	100 – 200	41,64	Do 15
	- kłoszenie	2 - 3	100 - 200	52,05	Do 6
Rzepak	- jesienią, w fazie tworzenia rozety	3	100 – 200	62,46	Do 5
	- wiosną, po ruszeniu wegetacji	2	100 – 200	41,64	Do 10
	- 10 dni po pierwszym oprysku	2	100 – 200	41,64	Do 5
	- faza zielonego pąka	3	100 - 200	62,46	Do 10
Ziemniak	- przed kwitnieniem	5	100 – 200	104,1	Do 10
	- po wykształceniu zielonych jagód	5	100 – 200	104,1	Do 10
Kukurydza	- 7-8 dobrze rozwiniętych liści	3	100 – 200	62,46	Do 10
	-10 - 14 dni później	4	100 – 200	83,28	Do 10
Lucerna, koniczyna i inne motylkowe	- przy wysokości roślin ok.. 20 cm	2	100 – 200	41,64	-
	- 14 dni później	2,5 - 3	100 – 200	57,25	-
Rośliny strączkowe	- faza 6-8 liści rzeczywistych	2	100 – 200	41,64	-
	- 10 dni później	2	100 – 200	41,64	-
	- przed kwitnieniem	2	100 – 200	41,64	-
Burak	- 6 – 10 dobrze rozwiniętych liści	2	100 – 200	41,64	Do 10
	- 10 dni po pierwszym oprysku	2,5	100 – 200	52,05	Do 10
	- 10 dni później	3	100 - 200	62,46	Do 1
Warzywa w gruncie	-3 tygodnie po osadzeniu rozsady lub pokazaniu się drugiego liścia dla roślin z siewu	1,0– 2	200 - 300	31,23	Do 2
	- 3 - 4 opryski, co 14 dni po pierwszym oprysku	1,0– 3	200 - 300	41,64	Do 2
Truskawka	- przed kwitnieniem	2	200 – 300	41,64	Do 2
	- po kwitnieniu	2	200 – 300	41,64	Do 2
	- 10 dni później	2	200 - 300	41,64	Do 2

Źródło:
www.obrol.pl
OBROL Sp.j.
ul. Spółdzielcza 3a
62-020 Swarzędz