

Terminy oprysku oraz stężenie mocznika i siarczanu magnezu w cieczy roboczej

Rośliny	Terminy stosowania nawozów dolistnych	Stężenie w proc. cieczy roboczej		
		Mocznik	Siarczan magnezu	
			1-wodny	7-wodny
Zboża ozime	1. Wiosną w pełni krzewienia 2. Pocz. strz. w źdźbło 3. Pełnia strz. w źdźbło 4. Przed lub po wykłoszeniu	do 20 do 15 do 10 do 6	do 3 do 3 do 3 do 3	do 5 do 5 do 5 do 5
Zboża jare	jak ozime	jak ozime	jak ozime	jak ozime
Kukurydza	1. Po wytw. 6-go liścia 2. Kolejne dwa opryski co 10 dni	do 6 do 6	do 3 do 3	do 5 do 5
Gryka	1. Wysokość roślin 8-12 cm 2. Po 10-14 dniach	do 3 do 3	do 2,5 do 2,5	do 4 do 4
Rzepak ozimy	1. Wiosną po ruszeniu wegetacji 2. Po 10-14 dniach 3. W fazie zielonego pąka	do 15 do 12 do 10	do 3 do 3 do 2,5	do 5 do 5 do 4
Burak	1. W fazie 6-8 liści 2. Po 10-14 dniach 3. Przed zakryciem międzyrzędzi	do 6 do 6 do 6	do 3 do 3 do 3	do 5 do 5 do 5
Ziemniak	Wielokrotnie (3-5 razy) w okresie wegetacji, łącznie z fungicydami	do 6	do 3	do 5
Strączkowe	1. Początek tworzenia pędu 2. Po 10-14 dniach 3. Początek fazy pąkowania	do 5, przy widocznym braku N	do 3 do 3 do 3	do 5 do 5 do 5
Len	1. Wysokość roślin 10-12 cm 2. W fazie pąkowania	do 12 do 8	do 3 do 3	do 5 do 5
Mak	1. Wysokość roślin 10-15 cm 2. Początek fazy pąkowania	do 6 do 4	do 3 do 3	do 5 do 5
Tytoń	1. W fazie 6-8 liści 2. Po 10-14 dniach 3. Po zbiorze spodaków	do 10 do 10 do 10	do 3 do 3 do 3	do 5 do 5 do 5
Chmiel	1. Po naprowadzeniu pędów 2. Kolejne 2-3 co 10-14 dni 3. Początek wiązania szyszek	do 1 do 1 do 1	do 1 do 1 do 1	do 1,5 do 1,5 do 1,5
Użytki zielone	1. Wiosną po ruszeniu wegetacji 2. Kolejne dwa opryski co 10 dni. Podobnie po kolejnym wypasie lub zbiorze pokosu	do 15 ^x do 15 ^x	do 3 do 3	do 5 do 5

^x – dotyczy porostu z wyłącznym udziałem traw, jeśli występują także bobowate i zioła, stężenie mocznika należy zmniejszyć do 5 proc.