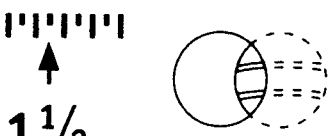
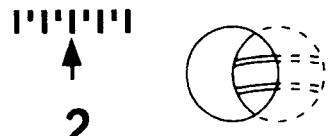
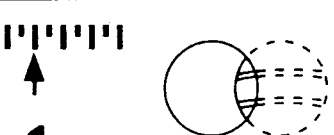
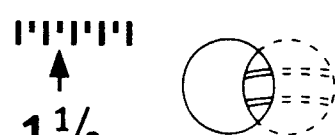
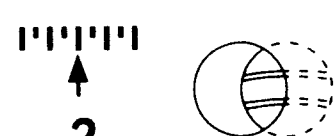
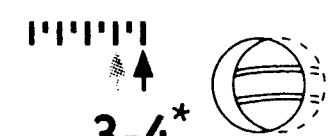
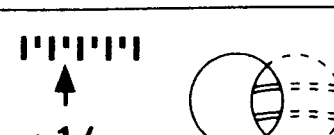
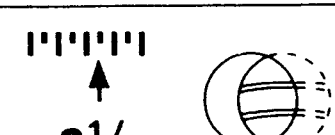


Kwas mrówkowy

85 %

Dawka "uderzeniowa"	Rodzina na 1 Korpusie	Rodzina na 2 korpusach
Dozowanie	4 ml. kwasu mrówkowego na każdy obsiadany plaster	3 ml. kwasu mrówkowego na każdy obsiadany plaster
Przykład (polecana ilość)	11 plastrów x 4 ml. kwasu = 44 ml.	22 plastry x 3 ml. kwasu = 66 ml.
Nastawienie wielkości otworów. Otwory odwrócone do góry, środek zamknięty	↑ 1 1/2 	↑ 2 
Nastawienie wielkości otworów. Pojemnik odwrócony otworami do gniazda	↑ 1 	↑ 1 1/2 
Termin stosowania	Lipiec / Sierpień → po miodobraniu	
Czas stosowania	4-5 dni	4-5 dni

stosowanie długoterminowe	Rodzina na 1 korpusie	Rodzina na 2 korpusach
Dozowanie	8 ml. kwasu mrówkowego na każdy obsiadany plaster	6 ml. kwasu mrówkowego na każdy obsiadany plaster
Przykład (polecana ilość)	11 plastrów x 8 ml. kwasu = 88 ml. (90-100 ml)	22 plastry x 6 ml. kwasu = 132 ml (130-140 ml)
Nastawienie wielkości otworów. Otwory odwrócone do góry, środek zamknięty	↑ 2 	↑ 3-4* 
Nastawienie wielkości otworów. Pojemnik odwrócony otworami do gniazda	↑ 1 1/2 	↑ 2 1/2 
Termin stosowania	Wrzesień → po zakończeniu karmienia	
Czas stosowania	10-15 dni	10-15 dni

Powierzchnia otworów w pojemniku = 18 cm² to jest np. otwór 9 cm x 2 cm.
 Powierzchnia otworu środkowego (otwieranego przy temperaturach poniżej 15°C) wynosi 10 cm x 2 cm.

*