

GELBSCHALE TRAP-02

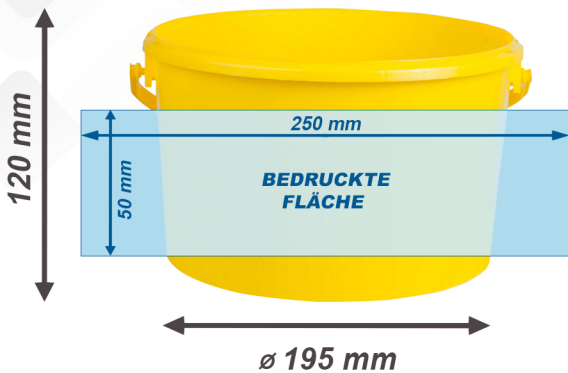


bieliste naczynie TRAP - pomoc w zwalczaniu szkodników

SKODNIK	MONITORING	PRÓG SZKODLIWOŚCI
chowacz galasówek	wrzesień, październik	2-3 szt. w ciągu 3 dni w żółtym naczyniu
chowacz brukwiacek	marzec	10 szt. w ciągu 3 dni w żółtym naczyniu
chowacz czterozębny	marzec, kwiecień	20 szt. w ciągu 3 dni w żółtym naczyniu
słodyczek rzepakowy	kwiecień	1-2 szt. chrząszczy na 1 roślinie

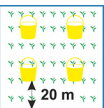


DRUCKFLÄCHE / ABMESSUNGEN



VERWENDUNG

Die Gelbschale sollte man kurz nach dem Aussaat von Raps im Herbst und unmittelbar nach der Schneeschmelze im Frühling auf dem Feld - 20meter vom Feldrand platzieren, immer auf die Höhe von Pflanzenspitzen. Man empfiehlt 4 Gelbschalen auf dem Feld zu stellen.



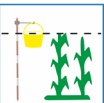
Die Schale wird zur Hälfte mit Wasser gefüllt, dazu geben wir ein wenig Spülmittel. Das Spülmittel verringert die Oberflächenspannung des Wassers, so dass die Schädlinge leichter absinken.



Die Kontrolle ist täglich vorzunehmen, d. h. die Schädlinge im Wasser zu zählen und die Schädlichkeitsschwelle auf der Tabelle, die auf der Schale aufgedruckt ist, abzulesen. Außerdem ist jeweils das Wasser in der Schale zu wechseln.



Wenn die Schädlichkeitsschwelle überschritten wird, kann man sich auf eine eventuelle Spritzung entscheiden. Die Gelbschale soll dabei helfen, die Schädlichkeit von Insekten wie Rüssler, Rapsglanzkäfer sowie Kohlgallmücke zu ermitteln.



DAS SET BESTEHT AUS



GELBSCHALE HALTERING FÜR DEN STAB/STOCK \varnothing 20-24 mm



MARKIERUNGSOPTIONEN

- Individueller farbiger Logodruck



VERPACKUNG

Menge	Gewicht
120 Stk.	24 kg
1440 Stk.	294 kg

