

gegen Schädlinge

Gebrauchsanleitung CephITop gegen Plattkäfer im Lager

Einheit: 40 Ameisenwespen/Röhrchen; 1 Röhrchen/Raum à 10-25 m²

Aufwandmenge

- 1 Röhrchen/Raum à 10-25 m²
- Anzahl Lieferungen richtet sich nach Lagergegebenheiten und ggf. Vorjahresbefall

Wirkmechanismus

Die 2–3 mm kleinen Ameisenwespen (*Cephalonomia tarsalis*) lähmen die Larven der Getreide- (*Oryzaephilus surinamensis*) und Erdnuss-Plattkäfer (*Oryzaephilus mercator*). Die Plattkäfer-Larven werden in ihrer Entwicklung gestoppt und fressen sich folglich nicht mehr durch die Lager-Vorräte. Pro Käferlarve entwickeln sich bis zu 2 Ameisenwespen. Ab einer Temperatur von 16 °C beginnen die Nützlinge mit der Eiablage.

Anwendungsperiode

- Mitte April bis Ende September, je nach Temperatur im Lager
- Zur Bestimmung des Behandlungsbeginns empfiehlt sich die Überwachung des Käferaufkommens mit Fallen

Anwendung

Die Nützlinge sollten möglichst direkt nach Erhalt im befallenen Raum ausgesetzt werden:

1. Deckel abschrauben und Röhrchen öffnen.
2. Röhrchen mit der Öffnung nach unten leicht schütteln, bis alle Ameisenwespen das Röhrchen verlassen haben.

Lagerung

Die Ameisenwespen können nicht gelagert werden und müssen unmittelbar nach der Lieferung eingesetzt werden.