

## PRODUKTDATENBLATT

### h + s-Dome-Falle (Triboliumarten)

#### Präparatetyp

Kunststoff-Falle

#### Wirkstoffe

Wirkstofffrei  
Enthält Aggregationspheromon  
und Fraßköder

#### Zielorganismen

Triboliumarten



#### Eigenschaften

Die beständige Kunststoff-Falle besteht aus:

- einem Deckel („Dome“), der wirksamen Schutz gegen Verschmutzung bietet und in dessen Unterseite der Pheromondispenser platziert wird,*
- einem tiefen Fallenunterteil mit glatten Wänden, der das Entweichen der einmal gefangenen Insekten verhindert und in den der ölige Futterlockstoff auf ein saugfähiges Pad getropft wird.*

Die Kombination von Pheromondispenser und Futterlockstoff führt zum optimalen Erfolg beim Fang von kriechenden, vorratschädlichen Insekten (vor allem Tribolium- und Oryzaephilusarten). Auch ausrüstbar mit anderen/zusätzlichen Pheromondispensern.

Überwachung des Befallszustandes (Monitoring): Auszählung der im Fallenunterteil gefangenen Insekten und Dokumentation in einer Checkliste.

Erneuerung der Pheromondispenser alle 4-6 Wochen; das mit dem Fraßköder getränkte Pad (das Öl sparsam verwenden!) je nach Bedarf wechseln.

Schnelle und einfache Wartung und Reinigung der Falle.

#### Aufwandmengen | Dosierung

Je nach Befallsstärke

#### Zulassung | Registrierung | Anerkennung

Keine

#### Anwendungsbereiche

In Produktions-, Lager- und sonstigen Gebäuden

#### Verwenderkategorie

Keine Einschränkung

#### Gefahrenkennzeichnung

Keine