

# Wespen- und Fliegenfalle Profi

**Monitoring-Falle zur Befallsermittlung von  
Wespen- und Fliegenplagen**

**Versandgebinde/Handelsform:**  
12 x 1 Behälter (400 ml Lockstoff)

**Abgabe** Frei

---

## **Eigenschaften und Wirkungsweise**

Die Falle dient der Befallsermittlung von Wespen (*Vespula* spp.), Hornissen (*Vespa crabro*) und Fliegen (*Muscidae*). In erster Linie sollten sie daher im Freien zur Anwendung kommen, kann aber im Fall von Stallgebäuden auch im Inneren verwendet werden. Die Wirksamkeit des Behälters wird durch den Einsatz einer speziellen Monitoringflüssigkeit erhöht und das besondere Design ermöglicht einen sicheren und einfachen Einsatz. Wird mittels Monitoringfalle ein stärkerer Befall von Wespen oder Fliegen festgestellt, sollten geeignete Bekämpfungsmaßnahmen eingeleitet werden.

## **Anwendung**

1. Nach dem Öffnen des Schraubverschlusses wird die Köderflüssigkeit in die Falle geleert.
2. Die Falle wird an einer von Menschen wenig frequentierten Stelle aufgehängt. Stark Wind exponierte Orte sollten dabei vermieden werden. Wenn die Fängigkeit der Falle nicht entspricht, sollte ein anderer Platz dafür gewählt werden. Die Falle ist täglich zu kontrollieren.
3. Nach ca. 3-4 Wochen sollte der Inhalt entsorgt werden. Nach Ausspülen des Behälters kann die Falle wieder mit Köder befüllt werden.

Achtung! An sehr heißen Tagen, oder wenn die Falle sich sehr rasch mit Wespen/Fliegen füllt, sollte durch Hinzufügen von Wasser der Flüssigkeitsstand konstant gehalten werden.

**Allgemeine Hinweise:** Die geringste Aktivität von Wespen ist in den späten Abendstunden bzw. den frühen Morgenstunden zu erwarten. Daher ist dies die beste Zeit, um die Falle zu platzieren oder sich ihr zu nähern. Die Falle sollte nicht in unmittelbare Nähe von Wespennestern aufgehängt werden. Wenn die Falle geleert wird, sollte man darauf achten, dass sich keine lebenden Wespen darin befinden.

**Lagerung:** Das Produkt im original verschlossenen Behälter bei Temperaturen zwischen 0-40° C lagern.

### **Vertrieb bzw. Verantwortlicher Inverkehrbringer**

Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel. 059977-10