

## Gelb-Falle

### Produkteigenschaften

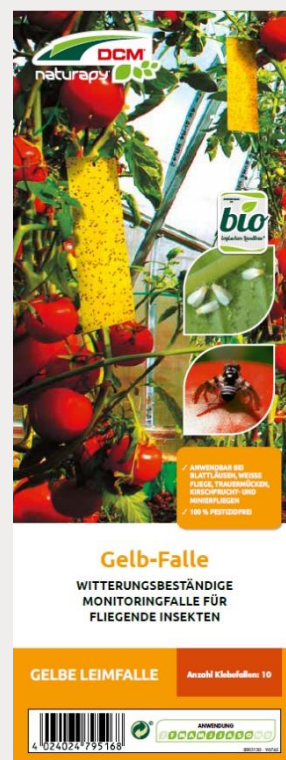
- Diese Fallen werden auch in der Landwirtschaft und im Gartenbau zur professionellen Überwachung von Schadinsekten verwendet. Sowohl im Gewächshaus als auch im Freiland.
- Der gelbe Farbstoff ist sehr attraktiv für viele fliegende Schädlinge und fängt diese effizient.
- Die Anzahl der abgefangenen Schädlinge gibt Aufschluss darüber, ob ein Nützlingseinsatz, die Anwendung eines zugelassenen Pflanzenschutzmittels oder eine andere Kulturmaßnahme nötig ist. Zudem können gefangene Schädlinge keinen Schaden mehr an der Ernte und den Pflanzen anrichten.

### Technische Beschreibung

	Gelb-Falle
Beschreibung	Monitoringfalle für fliegende Insekten Witterungsbeständig
Bio	Gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 über die ökologische/biologische Produktion und deren Änderungen.

### Packung

10 Klebefallen - Blister



## Gebrauchsanweisung

---

- Die Klebefalle wird möglichst oberhalb der Pflanzen angebracht.
- Wenn das nicht möglich sein sollte, kann sie auch zwischen den Pflanzen aufgehängt werden.
- Wenn die Klebefalle voll ist oder durch starke Verschmutzung (Staub, Blätter, ...) nicht mehr klebt, ersetzen Sie die Klebefalle.
- Sie können die Fallen das ganze Jahr über hängen lassen. Auf diese Weise haben Sie jederzeit die Übersicht und können schnell reagieren.
- Die beiden äußersten Tafeln sollten zuletzt verwendet werden, da diese nur einseitig beleimt sind. So dienen sie als Abdeckung und die Tafeln können wieder in die Verpackung geschoben werden. Damit bei der Benutzung beide Seiten kleben, werden sie an die Klebeseite einer anderen Falle gedrückt und wieder abgezogen.

## Ideale Anwendungsperiode

---

Februar – Oktober

## Aufbewahrung

---

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren, da der verwendete Klebstoff eine starke Klebekraft hat.

---

**Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gern.**  
[www.cuxin-dcm.de](http://www.cuxin-dcm.de)