

**Gegen fressende und saugende Schädlinge mit rascher Wirkung und vielseitiger Anwendung. Wirkt unabhängig der Temperatur.**

## Wirkstoff

9,43% Lambda-Cyhalothrin (100 g/l)

## Anwendung

### Blumenkulturen und Grünpflanzen

0.01 - 0.02% (1 – 2 ml/10 l Wasser) gegen Erdraupen, blattfressende Raupen, Blattkäfer, Blattwanzen, Blattläuse, Weisse Fliegen, Thrips, Trauermücken und Gallmücken. 0.015% gegen Buchsbaumzünsler, ab Befallsbeginn. Auf eine gute Benetzung der Pflanzen achten.

### Buchsäume (Buxus)

0,015% (1,5 ml/10 l Wasser) gegen Buchsbaumzünsler. Bewilligt als geringfügige Verwendung (minor use).

### Zier-und Sportrasen

0.03% (3 ml/10 l Wasser) Erdschnakenlarven. Erst abends nach dem Bienenflug verwenden. Wirkt auf die Schädlinge auf der Rasenoberfläche. Bei Bedarf nach 7 Tagen wiederholen.

### Beeren und Obstbau

**Birnen:** 0.015% (0.225 l/ha) gegen überwinternde Birnblattsauger (Adulte), im Februar bis März ab 2 Tagen mit Temperaturen > 10°C; **Himbeeren:** 0.01% gegen Himbeerkäfer beim Aufblühen, Wartefrist 3 Wochen; **Erdbeeren:** 0.02% gegen Blütenstecher und Thrips, 1-2 Behandlungen beim Aufblühen, Wartefrist 3 Wochen.

## Anwendungshinweise

Gefährlich für Bienen – Darf nur ausserhalb des Bienenfluges am Abend mit blühenden oder Honigtau aufweisenden Pflanzen in Kontakt kommen, im Gewächshaus sofern keine Bestäuber zugegen sind.

## Wirkung

Kendo ist ein hochwirksames Pyrethroid mit tiefen Aufwandmengen. Das breite Wirkungsspektrum, die Vielseitige Anwendung und die gute Verträglichkeit (Blatt und Blüten) zeichnen Kendo aus und machen es zu einem einmaligen Hilfsmittel zum Schutz von landwirtschaftlichen Kulturen und von Zierpflanzen. Kendo® wirkt über Kontakt und Frass, unabhängig von der Temperatur. Die neue Formulierung weist eine verbesserte Wirkungssicherheit (längere Wirkungsdauer, bessere Benetzung) auf, da die einzelnen Mikrokapseln wesentlich kleiner sind als bei herkömmlichen mikrokapsulierten Insektiziden. Beim Pflanzenkontakt platzen die Kapseln auf und der Wirkstoff wird freigesetzt.

## Sicherheit

Vorsicht gefährlich | Gewässergefährdend

Unbedingt Vorschriften betreffend Lagerung, Entsorgung und Erste Hilfe-Massnahmen sowie Gefahrhinweise und Sicherheitsratschläge auf der Packung oder dem Sicherheitsdatenblatt beachten. Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigelegte Gebrauchsanweisung.

## Beachten

Der Verbraucher trägt das Risiko für Schäden, die auf Umstände zurückzuführen sind, auf die der Hersteller keinen Einfluss hat. Der Hersteller lehnt jegliche Haftung ab für Schäden, die aus unsachgemässer Lagerung oder Anwendung des Produktes entstehen

## Packungen

5dl | 2,5l