# **Gebrauchsanweisung**



# Cueva AF Tomaten-Pilzfrei 750 ml

Anwendungsfertiges Spritzmittel gegen Kraut- und Braunfäule an Tomaten. Es enthält als Wirkstoff Kupferoktanoat, ein Kupfersalz einer natürlichen Fettsäure. Im Gegensatz zu anderen konventionellen Kupferfungiziden be kämpft Cueva AF Tomaten-Pilzfrei die Kraut- und Braunfäule mit einer sehr geringen Kupfermenge.

Artikelnr.: 00424

**GTIN:** 4005240004241

### Zulassungsnummer:

025216-00

#### Wirkstoff:

1,5 g/l (1,5 % w/w) Kupferoktanoat,

Fungizid, Flüssigkeit zur unverdünnten Anwendung.

# Anwendungsgebiete:

Gegen Kraut- und Braunfäule (Phytophthora infestans) an Tomaten im Gewächshaus. Beim Einsatz in den festgesetzten Anwendungsgebieten werden Echte Mehltaupilze nach eigenen Erfahrungen mit erfasst.

# Anwendungszeitraum:

Bei feuchter Sommerwitterung, meist ab Anfang Juni.

# Mischbarkeit:

\_

# Pflanzenverträglichkeit:

Cueva AF Tomaten-Pilzfrei ist in den empfohlenen Aufwandmengen gut pflanzenverträglich und hinterlässt keine Beläge auf den Pflanzen.

# Gebrauch:

Vor Gebrauch gut schütteln! Cueva AF Tomaten-Pilzfrei wird unverdünnt gleichmäßig auf die Pflanzen gesprüht. Alle Pflanzenteile mit dem praktischen Überkopf-Sprüher gründlich ober- und unterseits benetzen.



Bei Infektionsgefahr, diese ist bei feuchter Sommerwitterung meist ab Anfang Juni gegeben. Maximal 9 Spritzungen im Abstand von 7 Tagen. Pflanzen Höhe bis 50 cm: 90 ml/m², ausreichend für 8,5 m², Pflanzen Höhe 50-125 cm: 120 ml/m², ausreichend für 6,25 m², Pflanzen Höhe über 125 cm: 150 ml/m², ausreichend für 5 m².

Wartezeiten bis zur Ernte: Tomaten: 7 Tage

#### Kontrollen:

\_

#### Hinweise zum Schutz des Anwenders:

Während und nach der Anwendung ist für eine gute Belüftung der Räume zu sorgen. Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelags wieder betreten. Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Langärmliges Hemd, lange Hose und festes Schuhwerk tragen bei der Ausbringung/Handhabung von Pflanzenschutzmitteln.

#### Hinweise zum Schutz der Umwelt:

Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge als nicht bienengefährlich eingestuft (B4). Das Mittel wird als nicht schädigend für Populationen relevanter Nutzinsekten eingestuft. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

# **Anwendungs- und Sicherheitsbestimmungen:**

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung beachten.

# Gefahrenhinweise:



Achtung. Sehr giftig für Wasserorganismen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

### Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit Wasser und Seife. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden



Arzt konsultieren. Nach Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen. Hinweise für den Arzt: Bisher sind keine produktspezifischen Symptome bekannt. Symptomatisch behandeln.

# **Entsorgung:**

Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung. Entleerte Verpackungen nicht wiederverwenden.

# Lagerung:

Nicht zusammen mit Futtermitteln lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Empfohlene Lagertemperatur: 20 °C.

# Haltbarkeit:

-

# **Zusatzinformation:**

-