

Karathane® Gold

Fungizid zur Bekämpfung von Echtem Mehltau/Oidium (*Unicula necator*) an Weinreben (ausgenommen Tafeltrauben)

Emulsionskonzentrat

Pfl-Reg.Nr.: 2981

Wirkstoff und Wirkstoffgehalt:
Meptyldinocap 350 g/l

Liefereinheit und Gebindeform:
4 x 5 l Coex-Kanister
10 x 1 l Coex-Flasche

Abgabe: frei

Kennzeichnung:

Gefahrenklassen: GHS03, GHS07, GHS09; Signalwort: Achtung
Gefahrenhinweise: H226, H302, H332, H319, H317, H336, H410

Sicherheitshinweise: P280, P301+P312, P302+P352, P305+P351, P338, P501

Ergänzende Gefahrenmerkmale:
EUH066, EuH401

Abstandsauflagen: siehe nachfolgende Produktbeschreibung

Zugelassene Anwendungsbestimmungen:

Schadorganismus/Zweckbestimmung: Echter Mehltau (*Uncinula necator*)

Pflanzen/-erzeugnisse/Objekte: Weinrebe (ausgenommen Tafeltrauben)

Wirkungsweise:

Karathane Gold ist ein schwefelfreies, hochwirksames, synthetisches Fungizid mit hoher Pflanzenverträglichkeit. **Karathane Gold** kann einerseits vorbeugend eingesetzt werden und ist andererseits hervorragend geeignet, einen bereits ausgebrochenen Oidiumbefall abzustoppen. Karathane Gold hinterlässt keinen sichtbaren Spritzbelag.

Weinreben:

Karathane Gold wird zur Bekämpfung des Echten Mehltau/Oidium (*Uncinula necator*) mit einer Aufwandmenge von maximal 0,6 L/ha (0,0375%) an Weinreben (ausgenommen Tafeltrauben) eingesetzt. Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, ab Stadium 13 (Mitte Austrieb) bis Stadium 81 (Reifebeginn) in 1000 L Wasser/ha spritzen oder sprühen. Maximal 4 Anwendungen in der Kultur pro Jahr im Abstand von 7 – 10 Tagen, davon maximal 2 nach der Blüte. In Abhängigkeit von der Bestandsdichte und dem Entwicklungsstadium der Kulturpflanze werden folgende Aufwandmengen festgelegt:

BBCH-Entwicklungsstadium

bis Stadium 61 (Austrieb bis Beginn der Blüte)

bis Stadium 71 (Fruchtansatz)

ab Stadium 71 (ab Fruchtansatz)

Aufwandmenge

0,15 – 0,3 L/ha

0,3 – 0,45 L/ha

0,4 – 0,6 L/ha

Die maximale Anzahl der Anwendungen ist aus wirkstoffspezifischen Gründen eingeschränkt. Ausreichende Bekämpfung ist damit nicht in allen Fällen zu erwarten. Gegebenenfalls anschließend oder im Wechsel Mittel mit anderen Wirkstoffen verwenden.

Wartezeit (Keltertrauben) 21 Tage

Hinweis:

Eine Anwendung von **Karathane Gold** bei Temperaturen über +25 °C und direkter Sonneneinstrahlung kann bei empfindlichen Sorten zu leichten Blattverfärbungen führen. Dies hat im Allgemeinen keine negative Auswirkung auf den Ertrag.

Mischbarkeit:

Karathane Gold ist mit allen gängigen Pflanzenschutzmitteln gut mischbar. Bei Temperaturen über 25 °C sollten Tankmischungen mit schwefelhaltigen Produkten vermieden werden.

Ansetzen der Spritzbrühe:

1. Tank bzw. Spritzbehälter zu 2/3 mit Wasser füllen.
2. Umlauf bzw. Rührwerk einschalten.
3. **Karathane Gold** zugeben.
4. Tank bzw. Spritzbehälter mit Wasser auffüllen.

Nur mit ausgeliterten Spritzgeräten arbeiten. Spritzgeräte regelmäßig auf dem Prüfstand kontrollieren und einstellen lassen.

Abstandsauflagen:

Weinbau: Spritzen 40 m (Regelabstand)

30 m (Abdriftminderungsklasse 50 %)

15 m (Abdriftminderungsklasse 75 %)

10 m (Abdriftminderungsklasse 90 %)

Zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung auf abtragsgefährdeten Flächen in jedem Fall eine unbehandelte Pufferzone mit folgendem Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten.

Weinbau: Spritzen oder Sprühen 30 m (Regelabstand)

20 m (Abdriftminderungsklasse 50 %)

15 m (Abdriftminderungsklasse 75 %)

10 m (Abdriftminderungsklasse 90 %)

Hinweise zur Umweltgefährdung und umweltrelevante Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge zum Schutz der Gesundheit

Für Kinder und Haustiere unerreikbaar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Bei Nachfolgearbeiten auf/in behandelten Flächen/Kulturen sind Schutzkleidung und Schutzhandschuhe zu tragen.

Zulassungsinhaber und für die Endkennzeichnung Verantwortlicher:

Dow AgroSciences GmbH,
Truderinger Straße 15, D-81677 München