

# AMALGEROL

AT: Pflanzenschutzmittel einzelgenehmigt gemäß § 9a DMG 1994

DE: Bodenhilfsstoff

CH: Organisch-mineralisches Bodenverbesserungsmittel

**Zusammensetzung:** Seetangextrakt, pflanzliche Öle, Paraffinödestillat, ätherische Öle, Kräuterextrakte.

Hergestellt aus garantiert gentechnikfreien Rohstoffen und zu 100 % biologisch abbaubar gem. Gutachten der Leopold Franzens Universität Innsbruck.

## INVERKEHRBRINGER

**AT & DE:** Hechenbichler GmbH  
Cusanusweg 7-9, A-6020 Innsbruck  
Tel: +43 512 291810-0; Fax: -23  
www.amalgerol.com

**CH:** Amelgo Vertriebs AG  
Rütistrasse 55, CH-9050 Appenzell  
Tel: +41 71 4111252

## KENNZEICHNUNG

### Gefahrenhinweise:

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Laut Gutachten der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck (2000) keine Wassergefährdung bei sachgemäßer Verwendung.

### Sicherheitshinweise:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P260 Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Haut- und Augenkontakt, sowie das Einatmen und Verschlucken vermeiden.

Während der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzkleidung tragen.

Nach Augenkontakt: Augen behutsam mit Wasser spülen.

Nach Einatmen: Für Frischluftzufuhr sorgen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen, reichlich Wasser nachtrinken, kein Erbrechen hervorrufen.

## HINWEISE

### Lagerung:

Originalverpackt, trocken und in gut belüfteten Räumen zwischen +5°C und +25°C lagern. Vor Frost, Hitze und Sonneneinstrahlung schützen und Verpackung dicht verschlossen halten. Getrennt von Lebensmitteln und Futtermitteln lagern. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

### Haltbarkeit:

Das Produkt ist bei sachgerechter Lagerung mindestens 18 Monate ab Produktionstag (siehe Chargennummer) verwendbar.

### Entsorgung:

Nach Möglichkeit verwerten. Unverwertbare Reste entsprechend den geltenden örtlichen und nationalen Bestimmungen entsorgen. Verpackungen gründlich restentleert in den dafür vorgesehenen Sammelstellen entsorgen.



10 l (9,7 kg)

www.amalgerol.com



## ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

### Gebinde vor jedem Gebrauch gut schütteln bzw. durchmischen!

AMALGEROL kann mit den meisten gängigen Pflanzenschutzmitteln und Blattdüngern kombiniert werden. Die Anwendungshinweise dieser Mischpartner sind zu beachten, unbedingt Misch- und Verträglichkeitstests durchführen. Mischungen nicht bei extremen Wetterbedingungen anwenden (z.B. bei großer Hitze oder Frostgefahr). Nur bei intakter Wachsschicht spritzen. Nicht mit AHL, Ätzerbiziden („Abbrenner“) sowie sauren Kontaktfungiziden (z.B. Folpet) mischen! Tank mit Wasser halb füllen, Mixer einschalten und AMALGEROL über einen Filter dazugeben. Tank auffüllen, während des gesamten Spritzvorganges rühren! Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen! Geräte nach Anwendung vorschriftsmäßig reinigen.

### Alle Aufwandmengen pro Hektar. Wassermenge mindestens 250 l/ha, falls nicht anders angegeben.



#### GETREIDE

Bestockung (BBCH 20 - 30): 3 l

Fahnenblatt (BBCH 37): 3 l

Blühbeginn (BBCH 61): 3 l

Förderung Strohrotte: 4 l auf das Stroh, danach seicht einarbeiten



#### RAPS

Herbst im 7-8-Blatt-Stadium (BBCH 17 - 18): 2 l

Frühjahr ab Beginn Verzweigung und Streckwachstum (BBCH 20 - 40): 4 l

Frühjahr mit Beginn Knospenbildung (BBCH 50): 4 l



#### MAIS

vor dem Anbau einarbeiten: 5 l

4-8-Blatt-Stadium (BBCH 14 - 18): 5 l

Förderung Strohrotte: 5 l auf das Stroh, danach seicht einarbeiten



#### ZUCKERRÜBE

vor dem Anbau einarbeiten: 5 l

ab Beginn bis Ende Reihenschluss (BBCH 30 - 40): 3 x 5 l



#### ERBSE, BOHNE, SOJABOHNE

4-Blatt-Stadium (BBCH 14): 3 l, gegebenenfalls wiederholen

Blühbeginn (BBCH 61): 4 l



#### SONNENBLUME

vor dem Anbau einarbeiten: 5 l

6-8-Blatt-Stadium (BBCH 16 - 18): 5 l



#### ÖLKÜRBIS

vor dem Anbau einarbeiten: 5 l

zum Reihenschluss (so spät wie möglich): 5 l



#### KARTOFFEL

zwischen Reihenschluss (BBCH 30) und 50 % Knollengröße (BBCH 70):

4 x 3 l im Abstand von 10 - 14 Tagen



#### FELDGEMÜSE, ZWIEBEL

vor dem Anbau einarbeiten: 5 l seicht einarbeiten

14 Tage nach dem Auflaufen / Auspflanzen: 3 l, 2 - 3 x im Abstand von 10 - 14 Tagen



#### ERDBEERE

Vorblüte bis Fruchtfärbung: 3 x 3 l im Abstand von 10 - 14 Tagen

September / Oktober: 2 x 3 l im Abstand von 10 - 14 Tagen

Neuanlagen bis 10 Tage nach der Pflanzung: 3 l



#### KERNOBST, STEINOBST

Bodenanwendung: 10 l in 1000 l Wasser zeitig im Frühjahr auf den Boden ausbringen, falls möglich einarbeiten.

Blattanwendung: Austrieb bis Vorblüte: 2 x 5 l im Abstand von 10 - 14 Tagen

Abgehende Blüte bis Fruchtfärbung: 3 x 5 l im Abstand von 10 - 14 Tagen



#### WEIN

Bodenanwendung: 10 l in 1000 l Wasser zeitig im Frühjahr auf den Boden ausbringen, falls möglich einarbeiten.

Blattanwendung: Austrieb bis Vorblüte: 2 x 5 l im Abstand von 10 - 14 Tagen

Abgehende Blüte bis Traubenfärbung: 3 x 5 l im Abstand von 10 - 14 Tagen, Wassermenge gegebenenfalls auf 500 - 1000 l/ha erhöhen

#### FERTIGATION

EC Wert 0,5 %-ige Lösung: 0,1 mS/cm. Mit klarem Wasser nachspülen.

