

## Technische Informationen

# RASAN® BIO

### Schnell wirkendes Totalherbizid zur unverdünnten Anwendung im Obst-, Beeren-, Gemüse- und Zierpflanzenbau

**Wirkstoffe:** 10% Essigsäure (103 g/l)

**Formulierung:** Flüssigkeit zur unverdünnten  
Anwendung (AL)

#### **ANWENDUNG:**

**RASAN BIO** wird zur Bekämpfung von Unkräutern und Ungräsern sowie zur Moosbekämpfung eingesetzt.

**RASAN BIO** ist gebrauchsfertig und darf nicht mehr mit Wasser verdünnt werden.

**RASAN BIO** wird während der Vegetationsperiode auf trockene Unkräuter und Ungräser gespritzt. Das Unkraut vollständig einsprühen. Die beste Wirkung wird bei warmem, sonnigem und trockenem Wetter erzielt. Der ideale Temperaturbereich für eine Anwendung liegt zwischen 20-28° C. Bei Regen innerhalb von 6 Stunden nach der Anwendung kann die Wirkung vermindert sein. In Perioden mit regnerischem, kühlem Wetter ist die Behandlung zu verschieben. Bei Temperaturen >28° C kann die Wirkung in Folge zu schneller Verdampfung des Produktes ebenfalls eingeschränkt sein.

Bei Wiederaustrieb, z.B. bei mehrjährigen Unkräutern und Ungräsern, ist die Behandlung zu wiederholen.

#### OBSTBAU:

**Aufwandmenge:** 100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>  
Anwendung erfolgt als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.

Grüne bzw. unverholzte Pflanzenteile der Kulturpflanzen dürfen mit dem Herbizid nicht in Kontakt kommen.

#### BEEREN:

**Erdbeere, Heidelbeere, Mini-Kiwi, Ribes Arten, Rubus Arten, Schwarzer Holunder:**

100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>

Anwendung erfolgt als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.

Grüne bzw. unverholzte Pflanzenteile der Kulturpflanzen dürfen mit dem Herbizid nicht in Kontakt kommen. Anwendung unter Abschirmung erforderlich. In Erdbeeren nur im Zwischenreihenbereich anwenden.

#### **Brache:**

100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>

Anwendung erfolgt als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.

#### GEMÜSE:

**Andenbeere, Artischocken, Aubergine, Chicorée, Kardy, Kürbisgewächse, Paprika, Pepino, Stangenbohne, Tomaten:**

100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>

Anwendung erfolgt als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.

**Rhabarber, Spargel:** 100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>

Anwendung erfolgt nach der Ernte als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.



**Omya (Schweiz) AG**  
**AGRO**

CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41  
www.omya-agro.ch

Grüne bzw. unverholzte Pflanzenteile der Kulturpflanzen dürfen mit dem Herbizid nicht in Kontakt kommen. Anwendung unter Abschirmung erforderlich.

**Brache:** **100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>**  
Anwendung erfolgt als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.

#### ZIERPFLANZENBAU:

**Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst):**  
**100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>**  
Anwendung erfolgt als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.

**Brache:** **100 ml/m<sup>2</sup> oder 10 l / 100 m<sup>2</sup>**  
Anwendung erfolgt als Einzelpflanzenbehandlung auf aufgelaufene, unerwünschte ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser.

Grüne bzw. unverholzte Pflanzenteile der Kulturpflanzen dürfen mit dem Herbizid nicht in Kontakt kommen. Anwendung unter Abschirmung erforderlich.

#### **KULTURVERTRÄGLICHKEIT:**

**RASAN BIO** ist ein nicht selektives Herbizid. Rasenflächen und andere von der Spritzbrühe getroffenen grünen Pflanzenteile werden ebenfalls abgetötet.

**RASAN BIO** weist keine Wirkung auf verholzte Pflanzen auf. Bei sorgfältiger Anwendung (kein Abdrift, kein Spritznebel, keine Dampfphase) ist der Einsatz in der Nähe von verholzten Sträuchern und Pflanzen möglich.

#### **Hinweis:**

Die Anwendung auf Dächern und Terrassen, auf Lagerplätzen, auf und an Strassen, Wegen und Plätzen, auf Böschungen und Grünstreifen entlang von Strassen und Gleisanlagen ist verboten.

#### **WIRKUNGSSPEKTRUM:**

**RASAN BIO** wirkt ausgezeichnet und sehr schnell gegen alle einjährigen Unkräuter und Ungräser. Zusätzlich weist **RASAN BIO** eine gute Mooswirkung auf.

Nach der Behandlung von mehrjährigen Unkräutern und Ungräsern sterben deren Blätter ab. Mehrjährige Pflanzen können je nach Stärke des Wurzelwerkes wieder austreiben.

#### **ANWENDERSCHUTZ-AUFLAGEN:**

Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzbrille oder Visier tragen.

Ausbringen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzbrille oder Visier tragen.

#### **WIRKUNGSWEISE:**

Der Wirkstoff verätzt die Epidermiszellen von nicht verholzten Pflanzenteilen. Die behandelten Pflanzen vertrocknen innerhalb einiger Stunden. **RASAN BIO** ist ein reines Kontaktherbizid ohne Bodenwirkung. Nach der Behandlung keimende und auflaufende Unkräuter werden nicht erfasst.

Bereits 2 Tage nach Spritzung kann die behandelte Fläche wieder angesät oder angepflanzt werden.

#### **VERPACKUNG: Kannen à 20 l**

#### **GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE:**

##### **Gefahrensymbole:**

GHS05 Ätzend

GHS07 Vorsicht gefährlich

**Signalwort:** Achtung

##### **Gefahrenhinweise:**

Bewilligt für die nichtberufliche Verwendung.

EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

##### **Sicherheitshinweise:**

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.



**Omya (Schweiz) AG**  
**AGRO**  
CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41  
www.omya-agro.ch

- P303+P352 Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- P305+P351+P338 Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P501 Inhalt / Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.
- SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Die Angaben der technischen Merkblätter dienen zur Information. Massgebend sind die Gebrauchsanweisungen auf unseren Packungen.

© Eingetragenes Warenzeichen der Omya (Schweiz) AG