


# Brevis<sup>®</sup>

## Regulator für die Pflanzenentwicklung

### Wachstumsregulator für den Kernobstanbau

<b>Produkt</b>	Brevis ist Wasserlösliches Granulat (SG) und enthält den Wirkstoff 15% Metamitron. (W6996)
<b>Anwendungsbereich</b>	Obstbau
<b>Wirkungsspektrum</b>	Förderung der Hauptfrucht, weniger alternierende Obstbäume. Fruchtausdünnung
<b>Anwendung</b>	<b>Apfel, Birne:</b> 1.1-2.2kg/ha, zur <i>Fruchtausdünnung</i> . 1-2 Anwendungen im Abstand von 5-10 Tagen bei 8-14 mm Fruchtgrösse (BBCH 69-72). Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf ein Baumvolumen von 10'000 m <sup>3</sup> pro ha. Die Aufwandmenge ist gemäss den Weisungen des BLW an das Baumvolumen anzupassen.
<b>Wirkungsweise</b>	Brevis wirkt über die Hemmung der Photosynthese-Leistung der Pflanze über einen begrenzten Zeitraum und greift im Gegensatz zu andern Produkten nicht in den Hormonhaushalt der Pflanzen ein.
<b>Herstellung Spritzbrühe</b>	<p>Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Produkt beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen.</p> <p><b>Mischbarkeit:</b> <u>Nicht</u> mit anderen Pflanzenschutzmitteln, Dünger und Netzmittel kombinieren. Nach der Behandlung mit Brevis sollte bis zur nächsten Pflanzenschutz-Applikation mindestens einen Tag zugewartet werden.</p> <p><b>Anwenderschutz:</b> Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzbrille oder Visier tragen. Ausbringen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Kopfbedeckung tragen. Technische Schutzvorrichtungen während des Ausbringens (z.B. geschlossene Traktorkabine) können die vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung ersetzen, wenn gewährleistet ist, dass sie einen vergleichbaren oder höheren Schutz bieten.</p> <p>Nachfolgearbeiten in behandelten Kulturen: bis 48 Stunden nach Ausbringung des Mittels Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen.</p>
<b>Nachbau</b>	Keine Einschränkung

<b>Einstufung</b>	<p>Gefahr</p>  <p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.          EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.          H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.          H318 Verursacht schwere Augenschäden.          H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.          SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.</p>
<b>Umweltverhalten</b>	<p>Das Produkt ist vom BLW bewilligt. Es kann auch im ÖLN eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten.</p>
<b>Verpackung</b>	<p>500g</p>
®	<p>Reg. Marke der ADAMA Agriculture Swiss AG</p>
<b>Zur Beachtung</b>	<p>Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.</p>

Version 14.03.22RH/LG1069



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45  
 3075 Rüfenacht, Tel. 031 839 24 41  
[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch)