

WICHTIG: Diese Informationen sind als Teil des Produktetiketts genehmigt. Alle Anweisungen in diesem Abschnitt müssen sorgfältig gelesen werden, damit eine sichere und erfolgreiche Verwendung dieses Produkts gewährleistet werden kann.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. (EUH 401)

#### GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

SP 1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen./Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.) (EB001-2)

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. (SB001)

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. (SB010)

Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten. (SF245-01)

Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nicht bienengefährlich eingestuft (B4). (NB6641)

Das Mittel wird als nicht schädigend für Populationen relevanter Nutzarthropoden eingestuft. (NN100)

Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 Euro geahndet werden. (NW642-1)

#### Einschränkungen

Nach einer Behandlung mit Gibberellinen ist im Folgejahr eine Förderung des Triebwachstums und eine Verminderung der Blütenanzahl nicht auszuschließen. (WH962). Vor der Behandlung von Früchten, die zur Weiterverarbeitung vorgesehen sind, sollten Sie sich mit den Abnehmern besprechen. Offene Flaschen sind in derselben Saison aufzubauchen und sollten nicht für das darauf folgende Jahr gelagert werden.

#### ANWENDUNGSTECHNIK

**Novagib®** enthält die Gibberelline A<sub>1</sub> und A<sub>7</sub>, natürliche pflanzliche Wachstumshormone, die in Äpfeln auftreten und über einen Fermentationsprozess gewonnen werden. Durch die Applikation von **Novagib®** auf heranreifende Früchte verbessert sich die Qualität und Absatzfähigkeit der geernteten Früchte. Insbesondere die Schalenqualität und das Aussehen der Äpfel werden durch eine Reduktion der Berostung deutlich verbessert. Die Wirkung von **Novagib®** auf die Schalenoberfläche von Früchten wird durch eine höhere Elastizität der Schale aufgrund der Veränderung der Morphologie der Epidermis der heranwachsenden Frucht und der Stimulation des Zellwachstums erreicht.

#### SCHALEN- UND BEROSTUNGSKONTROLLE BEI ÄPFELN

ENTWEDER: Nach der Blüte 0,2 Liter **Novagib®** / ha und je m Kronenhöhe [0,4 Liter **Novagib®** pro Hektar], gefolgt von vier weiteren Behandlungen im Abstand von sieben Tagen.

ODER: Nach der Blüte 0,25 Liter **Novagib®** / ha und je m Kronenhöhe [0,5 Liter **Novagib®** pro Hektar], gefolgt von drei weiteren Behandlungen im Abstand von zehn Tagen.

ZULASSUNGSINHABER:

**FINE AGROCHEMICALS LIMITED**  
HILL END HOUSE WHITTINGTON  
WORCESTER WR5 2RQ GROßBRITANNIEN  
TEL: +44 (0)1905 361800 ENQUIRE@FINE.EU  
FAX: +44 (0)1905 361810 WWW.FINE.EU



® = eingetragene Marke des IVA.

**Novagib®** ist eine eingetragene Marke von Fine Agrochemicals Limited



## EIN WACHSTUMSREGULATOR FÜR DIE REDUKTION VON BEROSTUNG UND RISSEN AN ÄPFELN

### HOCH ENTWICKELTE BEROSTUNGSKONTROLLE

Wirkstoff: 0,96 % w/w (10 g/Liter) der Gibberelline A<sub>4</sub> und A<sub>7</sub> in Form eines löslichen Konzentrats (SL).

Zulassungsnummer: 006447-00

### NUR ZUR VERWENDUNG ALS PFLANZENWACHSTUMSREGULATOR IM GARTENBAU

Frucht: Apfel  
Max. Einzeldosis: 0,5 Liter des Produkts/Hektar  
Max. Gesamtdosis: 2 Liter des Produkts/Hektar/Ernte

Notfallberatung durch das Giftinformationszentrum am Universitätsklinikum Mainz

Telefon: 06131-19240 bzw. 06131-232466  
Fax: 06131-232469 E-Mail: mail@giftinfo.uni-mainz.de

NETTOINHALT: 1 LITER

Chargennummer: siehe Flasche

#### WASSERMENGE

Verwenden Sie zum Auftragen eine Obstbaumspritze mit einer Wassermenge, die für alle Früchte und betreffenden Bäume ausreicht. In der Regel sind dies 1000 bis 1500 Liter/Hektar. Spritzungen bei hoher Luftfeuchtigkeit verstärken die Wirksamkeit von **Novagib®**. Lassen Sie die Spritzflüssigkeit nicht über einen längeren Zeitraum in dem Spritzgerät (d. h. bei Pausen und über Nacht).

#### MISCHUNG

Füllen Sie die erforderliche Menge von **Novagib®** in den halb gefüllten Spritztank und rühren Sie. Befüllen Sie den Tank und fahren Sie mit dem Rührvorgang fort, während Sie spritzen. Überprüfen Sie den pH-Wert der Spritzlösung und passen Sie den pH-Wert des Wassers ggf. mit einem geeigneten Puffer auf 5 bis 7 an.

#### VERTRÄGLICHKEIT

Konsultieren Sie den agrochemischen Beratungsdienst bezüglich der Verwendung von **Novagib®** in Tankmischungen zusammen mit anderen Agrochemikalien. In der Regel empfiehlt es sich, **Novagib®** alleine anzuwenden.

#### ENTSORGUNG

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden. Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen in den autorisierten Sammelstellen im Rahmen des IVA Entsorgungskonzeptes (PAMIRA) mit separiertem Verschluss abgeben. Informationen zu Zeitpunkt und Ort der Sammlungen erhalten Sie von Ihrem Händler, aus der regionalen Presse oder im Internet unter [www.pamira.de](http://www.pamira.de). Produktreste nicht in den Hausmüll geben, sondern in Originalverpackung bei den entsorgungspflichtigen Körperschaften anliefern. Weitere Auskünfte erhalten Sie bei der Stadt- oder Kreisverwaltung.

#### PRODUKTGEWÄHRLEISTUNGSBEDINGUNGEN UND HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Fine Agrochemicals Limited („FINE“) gewährleistet, dass dieses Produkt den Spezifikationen auf diesem Etikett entspricht. FINE lehnt sämtliche anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Gewährleistungen ab, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf Gewährleistungen hinsichtlich Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck.

Es ist nicht möglich, alle Risiken in Zusammenhang mit diesem Produkt auszuschalten. Schäden an den Pflanzen, mangelnde Wirksamkeit oder andere unbeabsichtigte Folgen können aufgrund von Faktoren wie beispielsweise abweichenden Wetterbedingungen, Vorhandensein anderer Substanzen, Art der Applikation oder Nichteinhaltung der Anweisungen dieses Etiketts auftreten. Derartige Faktoren liegen außerhalb des Einflussbereichs von FINE oder des Verkäufers. Sämtliche derartigen Risiken werden in dem gesetzlich vorgesehenen Rahmen von dem Käufer übernommen.

FINE erstattet gemäß diesem Etikett lediglich den Einkaufspreis oder stellt ein kostenfreies Ersatzprodukt zur Verfügung. FINE lehnt jegliche Haftung für besondere, beiläufig entstandene oder Folgeschäden infolge der Handhabung oder Verwendung dieses Produkts ab.

VERTRIEB:

NOV/DE/11/16

DE SANGOSSE GmbH  
Neue Börsenstraße 6  
D- 60487 Frankfurt am Main  
Tel: 069 17 53 7709-0  
Fax: 069 17 53 7709-9  
[www.desangosse.de](http://www.desangosse.de)  
[info@desangosse.de](mailto:info@desangosse.de)

DE SANGOSSE

