



maxcel[®]

*Die neue Dimension
in der Fruchtausdünnung*



Omya (Schweiz) AG
AGRO CH-5745 Safenwil, Tel. 062 789 23 41
www.omya.ch

- *Hervorragende Ausdünnungswirkung*
- *Verstärkte Blütenknospenbildung*
- *Steigert das Fruchtgewicht*

MaxCel ist ein neues Ausdünnungsmittel mit einer Topformulierung zur Behangs- und Qualitätskontrolle.

Vielseitige Wirkung

Der Wirkstoff 6-Benzyladenin fördert die Zellteilung. Dies bewirkt ein Abstoßen der schwächeren Früchte und die Förderung der Königsfrucht.

Aufgrund der Ausdünnung wird der Blütenansatz im Folgejahr gefördert und eine Alternanz vermieden. Zudem trägt MaxCel zur Ausbildung grösserer und schwererer Früchte bei und erhöht die Fruchtqualität.

MaxCel fördert das Fruchtgewicht



MaxCel fördert den Blütenknospenansatz und vermindert die Alternanz

Anwendungsempfehlungen

Anwendungszeitpunkt

Der Einsatz von MaxCel erfolgt nach der Blüte bei einem Fruchtdurchmesser der Mittelfrucht von 7-15 mm. Der ideale Zeitpunkt liegt bei 10-12 mm.

Witterung

Die Behandlung wird vorzugsweise am Morgen, bei bedecktem Himmel und hoher Luftfeuchtigkeit durchgeführt. Für eine optimale Wirkung muss unmittelbar nach der Anwendung eine Wärmeperiode von 3-4 Tagen mit Temperaturen von mindestens 18° C, besser 20° C folgen.

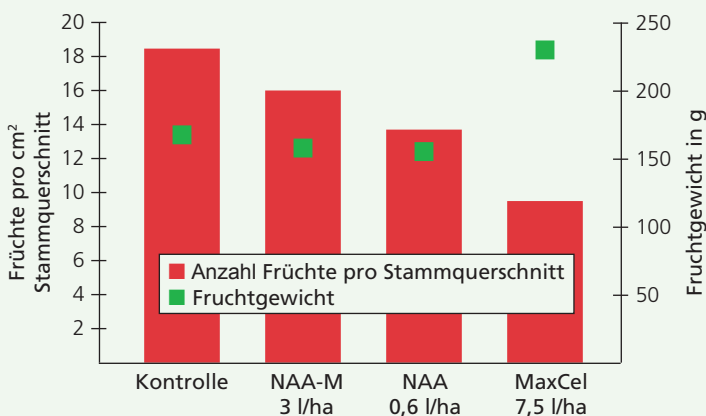
Aufwandmenge

Die Aufwandmenge richtet sich nach der Sorte und dem natürlichen Fruchtbesatz.

Sorten	Dosierung	Wassermenge
Boskoop, Braeburn, Cox-Orange, Idared, Jonagold	3,75-5 l/ha	1000 l/ha
Discovery, Diwa, Elstar, Fuji, Gala, Gloster, Golden Delicious, Maigold, Pinova, Rubens, Rubinette	5-7,5 l/ha	1000 l/ha

MaxCel im Test

Einfluss von MaxCel auf den Fruchtbehang und das Fruchtgewicht bei der Apfelsorte Golden im Jahr 2008 in der Schweiz.



Die Vorteile auf einen Blick

- Ausgezeichneter Ausdünnungseffekt
- Verstärkte Blütenknospenbildung im Folgejahr
- Verminderte Alternanz
- Förderung der Fruchtqualität ⇒ bessere Sortierung
- Steigert das Fruchtgewicht
- Flexibel in der Anwendung
- Behandlungszeitpunkt nach der Blüte
- Sehr gute Verträglichkeit, berostungsneutral
- Mischbar mit Dirager S
- Kein Netzmittelzusatz notwendig