



Bellis®

Produktblatt

Der einzige Name, den man sich merken muss gegen Krankheiten in Apfel- und Birnenanbau

Bellis® – Vorteile auf einen Blick

- Neue Wirkstoffklasse (SDHI) im Kernobst
- Sehr gute Regenfestigkeit
- Breite Wirkung gegen alle Arten von Lagerfäule, Mehltau und Schorf
- Kurze Wartezeit von 3 Wochen
- Sehr gute Zusatzwirkung gegen Botrytis

 **BASF**

We create chemistry

Bellis® – Der Spezialist gegen Lagerfäule und Mehltau im Kernobst

Empfohlener Einsatzschwerpunkt gegen Mehltau und Schorf ist der Zeitraum Beginn Fruchtentwicklung bis in die Sommeranwendung. Bei diesen Anwendungen besteht eine Zusatzwirkung gegen Frühinfektionen durch Lagerfäulen.

Die volle Leistungsfähigkeit gegen alle wichtigen Lagerfäulen zeigt Bellis® beim Einsatz kurz vor der Ernte. Durch die kurze Wartezeit von 3 Wochen kann Bellis® flexibel in die Spritzfolge gegen Lagerfäulen eingebaut werden.



Bitterfäule (*Gloeosporium*)

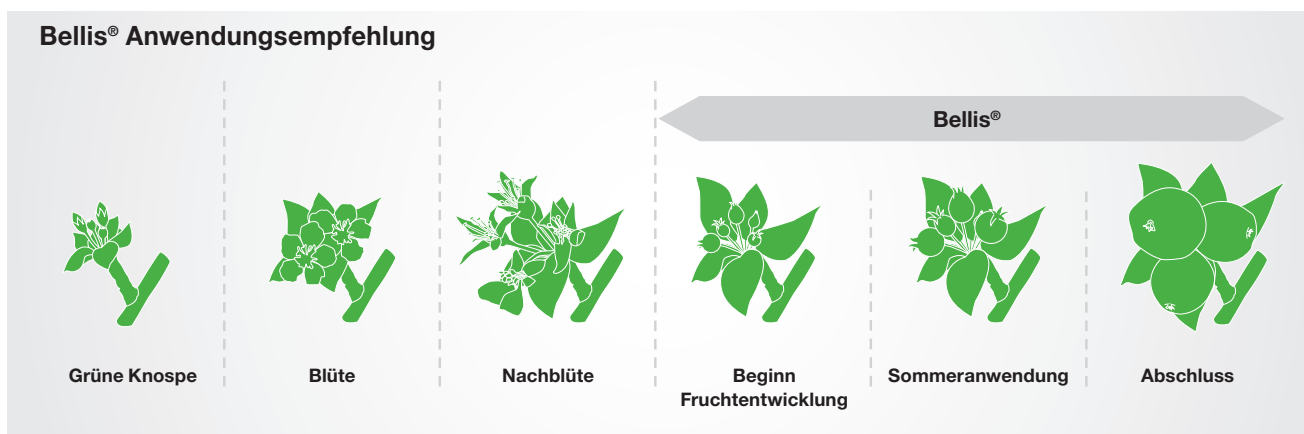


Grünfäule (*Penicillium*)

Produktprofil Bellis®

Wirkstoffe	120 g/kg Boscalid + 128 g/kg Pyraclostrobin
Formulierung	Wasserdispergierbares Granulat (WG)
Indikationen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lagerkrankheiten, Echter Mehltau und Schorf an Kernobst ■ Echter und Falscher Mehltau an Hopfen
Aufwandmenge	<p>Kernobst</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 0,8 kg/ha (je 10.000 m³ Baumvolumen) ■ Konzentration: 0,05 % ■ Gegen Schorf: Kombination mit Delan® WG (0,03 %, 480 g/ha) <p>Hopfen</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Konzentration: 0,08 %, max. 2 kg/ha
Anwendungszeitpunkt	Ab Beginn Fruchtentwicklung
Anzahl der Anwendungen	Max. 3 Anwendungen
Gebindegrößen	1 kg, 5 kg
Wartezeit	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kernobst: Kurze Wartezeit (3 Wochen) ■ Hopfen: Kurze Wartezeit (3 Wochen)
Pflanzenverträglichkeit	Sehr gut verträglich in allen Sorten

Bellis® Anwendungsempfehlung



Mehr Informationen unter www.agro.basf.ch oder wenden Sie sich an unser ServicelandSM (Mo. bis Fr. von 8–17 Uhr ; Tel. 061 636 8000)