



Luna[®] SENSATION

Fungizid

KURZCHARAKTERISTIK:

Systemisches Fungizid zur Bekämpfung von diversen Pilzkrankheiten im Beerenobst.

PFL.REG.NR.

3603

WIRKSTOFFE:

Fluopyram, Trifloxystrobin

WIRKUNGSWEISE (FRAC):

Gruppe 7, 11

KULTUREN:

Erdbeere, Heidelbeere, Himbeere, Brombeere, Holunder, Johannisbeere, Stachelbeere

MISCHBAR MIT:

Calypso, Envidor, Serenade ASO, Cupravit

GEWÄSSERABSTAND:

Erdbeere: 20/10/5/5 m
restliches Beerenobst:
-/-/15/10 m
Holunder: -/-/20 m

GEBINDE:

1 l



Unschlagbar stark gegen Fruchtfäulen.

Schießt die Pilze auf den Mond: Luna Sensation.

Luna Sensation ist ein leistungsstarkes Kombinationsprodukt gegen diverse Pilzkrankheiten im Beerenobst. Durch den einzigartigen Wirkstoff Fluopyram wird eine fantastische Wirkung gegen Fruchtfäulen erzielt.

- ⊕ Breite Wirkung gegen viele Pilzkrankheiten
- ⊕ Besonders stark gegen Botrytis und Mehltau
- ⊕ Neuer Wirkstoff
- ⊕ Tolles Preis-Leistungs-Verhältnis



Die Wirkung.

Luna Sensation besteht aus dem neuen innovativen Wirkstoff Fluopyram und dem bewährten Strobilurin Trifloxystrobin. Der Wirkmechanismus von Fluopyram beruht auf der Hemmung der Energieproduktion der Pilzzellen. Fluopyram wird systemisch im aufsteigenden Saftstrom transportiert, hat aber auch translaminare (= blattdurchdringende) Eigenschaften. Der zweite Wirkstoff – Trifloxystrobin – wird als regenfestes Depot an der Wachsschicht von Blättern und Früchten angelagert. Aus diesem Depot wird der Wirkstoff translaminar in der Pflanze verteilt.

Die Vorteile.

Luna Sensation ist ein neues innovatives Fungizid mit breiter Wirkung gegen Botrytis, Echten Mehltau, Rot- und Weißfleckenkrankheit* und Colletotrichum** in der Erdbeere. Im Holunder kann das Produkt gegen Botrytis mit Zusatzwirkung gegen Colletotrichum* eingesetzt werden. Der Einsatz in Heidelbeeren, Himbeeren, Brombeeren, Johannisbeeren und Stachelbeeren ist vielseitig, wie gegen Botrytis, Säulenrost, Blattfallkrankheiten, Mehltau oder das Rutensterben, möglich.

Die Effekte.

Luna Sensation setzt durch diese unglaublich starke Wirkstoffkombination einen neuen Standard in der Bekämpfung von Fruchtfäule und anderen Pilzkrankheiten in der Erdbeere und im restlichen Beerenobst.

Anwendung in der Erdbeere.

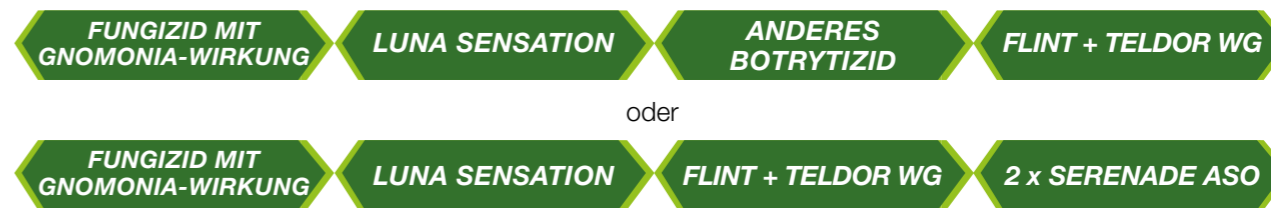
Der Hauptanwendungszeitraum sollte zu Blühbeginn (wichtigster Termin zur Botrytisbekämpfung) bzw. bei hohem Mehltaudruck sein. Luna Sensation eignet sich ideal in der Spritzfolge mit der Tankmischung Teldor WG + Flint oder auch Serenade ASO. So kann neben dem Wirkstoffwechsel auch die Anzahl der Rückstände optimiert werden.

* Zusatzwirkung nach eigenen Erfahrungen

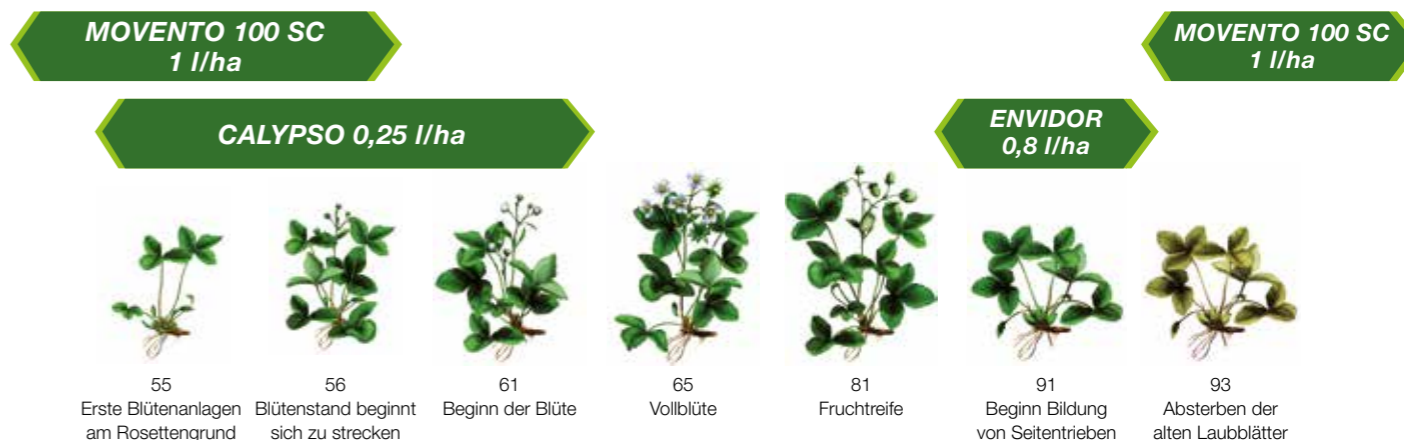
** Zur Befallsminderung

Anwendungsempfehlung Fungizide in der Erdbeere.

Botrytis, Mehltau, Colletotrichum.



Anwendungsempfehlung Insektizide in der Erdbeere.



Hinweis Movento 100 SC: Anwendung von BBCH 49 bis BBCH 56 oder von BBCH 93 bis BBCH 97 möglich. Nach dem Abmulchen sollte vor dem Einsatz von Movento 100 SC ausreichend Blattmasse vorhanden sein (ca. 10–20 cm Wiederaustrieb).

