

# LUNA® SENSATION

FUNGICIDA

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Meccanismo d'azione gruppi C7, C11 (FRAC)

LUNA® SENSATION

## COMPOSIZIONE

100 g di LUNA SENSATION contengono:

g 21,4 di fluopyram puro (250 g/l)

g 21,4 di trifloxystrobin puro (250 g/l)

coformulanti quanto basta a 100

## INDICAZIONI DI PERICOLO

H302 Nocivo se ingerito.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH208 Contiene 1, 2-benzisotiazol-3(2H)-one (n°CAS 2634-33-5) e trifloxystrobin. Può provocare una reazione allergica.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare gli aerosol.

P262 Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P301 + P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.



**ATTENZIONE**

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - Viale Certosa 130 - 20156 Milano - Tel. 023972.1

**Registrazione Ministero della Salute n. 16632 del 02/11/2016**

**Officine di produzione e confezionamento:** Bayer AG – Dormagen (Germania); Bayer AG – Francoforte (Germania); Bayer SAS – Marle sur Serre (Francia); Bayer SAS – Villefranche (Francia); Bayer CropScience LP – Kansas City (USA); Phyteurop S.A. – Montreuil-Bellay (Francia); Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG – Stade (Germania); Schirm GmbH – Lübeck (Germania); SBM Formulation S.A. – Beziers Cedex (Francia); Schirm GmbH – Schönebeck (Elbe) (Germania); Isagro S.p.A. – Aprilia (Latina).

**Officina di confezionamento:** Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG).

**Contenuto netto:** 0,5-1-2-5 L

Partita n.

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Indossare indumenti di lavoro adeguati e, in aggiunta, indossare guanti adatti durante le fasi di miscelazione, carico, in caso di contatto con le superfici contaminate e durante la pulizia dell'attrezzatura.

Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego. Ventilare a fondo fino a completa asciugatura dello spray le serre trattate prima di accedervi.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di rispetto vegetata non trattata di 10 m per lattuga dai corpi idrici superficiali.

Per l'impiego su lattuga, non utilizzare il prodotto nei terreni soggetti a drenaggio artificiale.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanze attive: FLUOPYRAM 250 g/l e TRIFLOXYSTROBIN 250 g/l

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleeni.

## CARATTERISTICHE

Luna Sensation è un fungicida a base di fluopyram e trifloxystrobin per il controllo di botrite, sclerotinia e oidio.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Coltura	Malattia	Dosi l/ha	Numero max trattamenti	Volume d'acqua l/ha
LATTUGA (in campo)	Sclerotinia ( <i>Sclerotinia spp.</i> )	0,6 – 0,8	1	300 - 1000
FRAGOLA (in serra)	Botrite ( <i>Botrytis cinerea</i> ) Oidio ( <i>Sphaerotheca macularis</i> )	0,6 – 0,8	2	300 – 1000
*FAGIOLO (in campo)	Sclerotinia ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	0,6 – 0,8	2	300-1000
*FAGIOLINO (in campo)	Sclerotinia ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	0,6 – 0,8	2	400

**LATTUGA (in campo)** contro sclerotinia (*Sclerotinia spp.*) effettuare 1 applicazione da inizio formazione del cespo a pre-raccolta alle dosi di 0,6-0,8 l/ha utilizzando volumi di acqua di 300-1000 l/ha.

**FRAGOLA (in serra):** contro muffa grigia (*Botrytis cinerea*) e mal bianco (*Sphaerotheca macularis*) effettuare 1-2 applicazioni, a 7 giorni di intervallo, alle dosi di 0,6-0,8 l/ha, da inizio sviluppo degli stoloni a pre-raccolta, utilizzando volumi di acqua di 300-1000 l/ha.

**\*FAGIOLO (in campo):** contro sclerotinia (*Sclerotinia spp.*), effettuare 1-2 applicazioni, a minimo 7 giorni di intervallo, da boccioli fiorali chiusi a maturazione completa dei baccelli alle dosi di 0,6-0,8 l/ha utilizzando volumi di acqua di 300-1000 l/ha.

**\*FAGIOLINO (in campo):** contro sclerotinia (*Sclerotinia spp.*), effettuare 1-2 applicazioni, a minimo 14 giorni di intervallo, da inizio fioritura al raggiungimento della taglia finale per la metà dei baccelli alle dosi di 0,6-0,8 l/ha utilizzando volumi di acqua di 400 l/ha.

E' consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

**Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per lattuga e fagiolo, 14 giorni prima del raccolto per fagiolino e 3 giorni prima del raccolto per fragola.**

**Fitotossicità:** in tutte le prove condotte Luna Sensation, impiegato da solo, non ha mai causato sintomi di fitotossicità sulle colture. Su nuove varietà si consiglia comunque di effettuare saggi preliminari su poche piante prima di procedere su tutta la coltura.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**Attenzione -** Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.



© Marchio registrato Gruppo Bayer  
[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)  
01.08.2018

\*Impiego autorizzato dal 2 agosto 2018 al 29 novembre 2018