

VIBRANCE

**Meccanismo d'azione (FRAC): 7
Concentrato fluido**

**Fungicida per la concia industriale delle sementi
di mais**

Composizione

100 g di prodotto contengono:
sedaxane puro g 42,8 (500 g/litro)
coformulanti q.b. a g 100
Contiene sedaxane



**INDICAZIONE DI PERICOLO
H410 Molto tossico per gli
organismi acquatici con effetti di
lunga durata**

**H351 Sospettato di provocare il
cancro**

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

EUH208 Contiene 1,2-benzisotiazol-
3(2H)-one. Può provocare una
reazione allergica.



ATTENZIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA

P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso.
P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le
avvertenze..
P280 Indossare guanti/ indumenti protettivi/ proteggere gli
occhi/ proteggere il viso/ proteggere l'udito.
P308 + P313 IN CASO di esposizione o di possibile
esposizione, consultare un medico
P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla
regolamentazione nazionale

Syngenta Italia S.p.A.

Viale Fulvio Testi, 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 16306 del 3/01/2019

Stabilimenti di produzione:

Syngenta Production France S.A.S. Saint-Pierre-la-Garenne,
France

Syngenta España, S.A., Porriño, Pontevedra, Spain

Syngenta Crop Protection, Inc, Omaha, USA

Stabilimento di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

Contenuto netto: litri 200-500-1000*

Partita n. vedi corpo della confezione

Prescrizioni supplementari

Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale durante
le fasi di trattamento dei semi e durante la manipolazione delle
sementi.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli
contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: non si conoscono dati clinici di intossicazione
sull'uomo

Terapia: sintomatica e di rianimazione.

Consultare un Centro Antiveleni.

Caratteristiche

VIBRANCE è un fungicida sistemico a base di sedaxane
per la concia delle sementi di mais. Il prodotto viene
trasferito con la linfa nelle diverse parti della pianta di mais
e agisce su varie malattie fra cui Rizottoniosi, che determina
marciumi radicali e lesioni al fusto, e Carbone delle
infiorescenze, che viene trasmesso dalle spore del fungo
Sphacelotheca reiliana presenti nel terreno.

Dosi e modalità di impiego:

| Coltura | Patogeno | Dose | Quantità di acqua da miscelare |
|---------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Mais | Carbone delle infiorescenze (<i>Sphacelotheca reiliana</i>) | 7,5 ml per dose da 25.000 semi | Max. 2 litri per 100 kg di seme |
| | Rizottoniosi (<i>Rhizoctonia solani</i>) | 1,25 ml per dose da 25.000 semi | |

Attenzione: In caso di miscela con altri concianti accertare
precedentemente la compatibilità.

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il
periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate
le norme precauzionali prescritte 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 vendersi sfuso.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere
disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Da utilizzare solo in impianti per la concia industriale delle
sementi dotati di sistemi chiusi o di aspirazione localizzata.

(* *lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore
deve essere effettuato in zone di bacino di contenimento
di adeguato volume, atto a raccogliere eventuali
fuoriuscite accidentali del prodotto*

**Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del
16/06/2021 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1,
D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 22/05/2022**