

# MODDUS®

Regolatore di crescita per il frumento  
Concentrato emulsionabile

## Composizione

100 g di prodotto contengono:  
trinexapac etile puro g 25,5 (250 g/l)  
coformulanti q.b. a g 100  
contiene: trinexapac etile



**ATTENZIONE**

## INDICAZIONI DI PERICOLO

**H317** Può provocare una reazione allergica cutanea.  
**H373** Può provocare danni agli organi (tratto gastrointestinale) in caso di esposizione prolungata o ripetuta  
**H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **EUH401** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. **EUH066** L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

**P260** Non respirare la nebbia o i vapori. **P280** Indossare guanti protettivi. **P333+P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P362+P364** Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito.

## SYNGENTA ITALIA S.p.A.

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

Registrazione Ministero della Salute n. 15049 del 21.11.2011

### Stabilimenti di produzione:

Phyteurop - Montreuil-Bellay (Francia)  
Syngenta Production France S.A.S. – Aigues Vives (Francia)  
Schirm GmbH Schönebeck (Germania)  
SCHIRM GmbH – Wolfenbuttel (Germania)  
CHEMARK ZRT, Peremarton-gyartelep, Tulipán utca (Ungheria)  
Syngenta Chemicals B.V. – Seneffe (Belgio)

### Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)  
Sipcam Oxon SpA., Salerano S/Lambro (LO)

### Stabilimenti di rietichettatura:

ANRIV S.r.l. - Ferrara (FE) - Italia  
Sinteco Logistics Sp.A. - S. Giuliano Milanese (MI) – Italia

**Contenuto netto:** ml 500; litri 1-2-5-10

Partita n. vedi corpo della confezione

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

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

Non si ha un antidoto specifico

**Terapia:** Sintomatica.

**Consultare un Centro Antiveleni.**

## Caratteristiche

MODDUS è un regolatore di crescita che, attraverso una temporanea riduzione dell'allungamento delle cellule e di conseguenza del culmo, porta ad una riduzione nella lunghezza degli internodi e consente pertanto un migliore controllo dell'altezzamento.

## Dosi e modalità d'impiego

Frumento: 0.5 l/ha

Effettuare una applicazione all'anno, con coltura dallo stadio di inizio levata fino a foglia bandiera, usando le normali attrezzature da diserbo e impiegando volumi d'acqua compresi fra 200 e 400 litri per ettaro.

## Preparazione della soluzione da irrorare

Riempire la botte per metà, aggiungere il quantitativo necessario di prodotto, quindi completare il riempimento della botte con agitatore in funzione.

Avvertenza: 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.

## AVVERTENZE:

Applicare il prodotto su colture in buono stato vegetativo; non applicare su colture danneggiate da attacchi parassitari o sofferenti per il freddo, ristagni d'acqua o siccità. Evitare le sovrapposizioni di prodotto durante l'applicazione. Al termine dell'applicazione lavare l'attrezzatura irrorante con acqua e un idoneo bagnante.

## Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

## 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.

**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**

syngenta.