

TRIMAXX®

Regolatore di crescita per il frumento, orzo,
segale, triticale
CONCENTRATO EMULSIONABILE

TRIMAXX

Registrazione Ministero della Salute n 16191 del 21.04.2015

Composizione

100 g di prodotto contengono:
TRINEXAPAC-ETHYL puro 18.22 g (175 g/l)
Coformulanti q.b.a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO: H315 -

Provoca irritazione cutanea. H319 -
Provoca grave irritazione oculare.
H317 - Può provocare una reazione
allergica cutanea. H412 - Nocivo 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.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 - Tenere fuori dalla portata dei
bambini. P280 – Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere
gli occhi/il viso. P273 - Non disperdere nell'ambiente. P302+P352
- **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** lavare
abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338 - **IN
CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare
accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare
a sciacquare. P501 – Smaltire il prodotto/recipiente in un impianto
d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

NUFARM Italia S.r.l. - Viale Luigi Majno 17/A - 20122 Milano;
sede amm.va via Guelfa 5 – 40138 - Bologna.
Tel. 051 0394022

Stabilimenti di produzione:

Adama Agan Ltd. P.O.B. 262 - 77102 Ashdod (Israele)

Adama Agricoltore España SA 8970 - Humanes Madrid
(Spagna)

Nufarm S.A.S., Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon
(Francia)

Stabilimento di confezionamento:

Chemark Kft. - 8182 Peremarton – Ungheria

Althaller Italia S.r.l. - San Colombano al Lambro (MI)

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l., Via Caldera, 21 – 20153 –
Milano (MI). Tel. 02 452801

Contenuto: 0,5– 1 – 5 - 15- 20 l Partita n.



ATTENZIONE

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.

Per proteggere gli organismi acquatici è indispensabile una fascia di
rispetto non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione non risulti
completamente asciutta.

Durante le operazioni di miscelamento, carico ed applicazione
indossare guanti adatti.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

CARATTERISTICHE

TRIMAXX è un regolatore di crescita a base di Trinexapac-etile che,
attraverso una temporanea riduzione dell'allungamento delle cellule e
perciò del culmo, porta ad una riduzione della lunghezza degli internodi
ed un conseguente incremento del controllo dell'allettamento.

COLTURE, DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

FRUMENTO e TRITICALE: eseguire 1 applicazione all'anno alla dose
di **0,5 l/ha** o 2 applicazioni all'anno alla dose di **0,25 l/ha**, con un
intervallo di 6-15 giorni tra i trattamenti. Per frumento eseguire le
applicazioni tra le fasi di inizio levata e raggiungimento della lunghezza
massima del fusto; per triticale eseguire le applicazioni tra le fasi di 1°
nodo distinguibile e 3° nodo distinguibile. Impiegare un volume d'acqua
tra 100 e 400 l/ha.

ORZO: per orzo primaverile eseguire 1 applicazione all'anno alla dose
di **0,6 l/ha** o 2 applicazioni/anno alla dose di **0,3 l/ha**;
per orzo invernale: 1 applicazione all'anno alla dose di **0,8 l/ha** o 2
applicazioni all'anno alla dose di **0,4 l/ha**. In caso di 2 applicazioni
rispettare un intervallo tra le applicazioni di 6-15 giorni. Eseguire le
applicazioni tra le fasi di inizio levata e raggiungimento della lunghezza
massima del fusto. Impiegare un volume d'acqua compreso tra 100 e
400 l/ha.

SEGALE: eseguire 1 applicazione all'anno alla dose di **0,5 l/ha** o 2
applicazioni all'anno alla dose di **0,25 l/ha**. In caso di 2 applicazioni
rispettare un intervallo tra le applicazioni di 6-15 giorni. Eseguire le
applicazioni tra le fasi di 1° nodo distinguibile e 3° nodo distinguibile.
Impiegare un volume d'acqua compreso tra 100 e 400 l/ha.

Applicare il prodotto in fase di post-emergenza della coltura.

Per tutti gli impieghi autorizzati è consentito un numero massimo di 2
trattamenti all'anno.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI: 70 GIORNI PER FRUMENTO E
ORZO INVERNALE; 50 GIORNI PER L'ORZO PRIMAVERILE; 60
GIORNI PER TRITICALE E SEGALE**

FITOTOSSICITÀ

Limitare fenomeni di deriva su colture orticole adiacenti.

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 e 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
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**

© Marchio registrato Nufarm