

## Maxim XL



## Maxim XL

Ultima actualizare:

03.11.2017

### Tratament sămânță

#### Produs protecția plantelor

**Ambalaj:**

20 litri

**Compoziție:**

25 g/l

fludioxonil

9.7 g/l

metalaxil-M (mefenoxam)

Familia Chemică:

Fenilpiroli

Fenilamide

**Formulare:**

suspensie pentru tratarea semințelor

**Mod de acțiune:**

sistemic, contact, penetrant

Fludioxonil este un fungicid de contact și penetrant cu spectru larg de acțiune și activitate de lungă durată. Acesta pătrunde în sămânță, controlând astfel infecțiile superficiale. Metalaxil-M (mefenoxam) penetrează învelișul seminței și este translocat sistemic către toate părțile plantei în timpul germinăției.

Fungicid pentru tratamentul semințelor de porumb și floarea-soarelui. Are un mod multiplu de acțiune (penetrant, de contact și sistemic), pătrunde în semințe, controlând atât infecțiile superficiale, cât și pe cele adânci.

# Product CP: Tabs

- [Omologări](#)
- [Clasificare și Securitate](#)
- [Sfaturi de aplicare](#)
- [Contacte în caz de urgențe](#)

Cultură

- Oricare - ▼

Apply

## Porumb

<b>Clasificare</b>	ATENȚIE
<b>Fraze de pericol</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• H317, H412, EUH401</li></ul>
<b>Fraze de precauție</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• P261: Evitați să inspirați praful/ fumul/ gazul/ ceața/ vaporii/ spray-ul.</li><li>• P280: Purtați mănuși de protecție/ îmbrăcăminte de protecție/ echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.</li><li>• P333+P313: În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.</li><li>• P362 + P364: Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare.</li><li>• P391: Colectați scurgerile de produs.</li><li>• P501: Aruncați conținutul/ recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.</li></ul>
<b>Măsurile de igienă și protecție a muncii</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție, nu se bea, nu se mănâncă și nu se fumează. După terminarea lucrului se spală bine mâinile și fața cu multă apă și săpun, fără a freca.</li></ul>
<b>Alte restricții de utilizare</b>	<p>Nu contaminați apa folosită pentru irigații sau în scopuri domestice, eleșteele, râurile, lacurile, sistemele de drenare cu resturi de produs, prin curățarea echipamentelor sau prin dispunerea ambalajelor goale în apropierea acestora.</p> <p>Semințele tratate trebuie semănate corect și să fie bine acoperite de sol. Semințele rămase nu vor fi folosite ca hrană pentru animale sau pentru consumul uman.</p>
<b>Compatibilitate</b>	

Maxim XL este compatibil cu preparate polimerice de acoperire a semințelor și formulările WS/FS ale altor componente de tratare a semințelor cu reacție neutră. Produsul nu este compatibil cu formulări bazate pe solvenți organici. Înainte de utilizare se va consulta tabelul cu compatibilități și se va efectua un test.

## **Pregătirea soluției**

Soluția se pregătește după următoarea procedură:

- se umple pe jumătate rezervorul de amestec cu apă
  - se agită produsul înainte de utilizare
  - se adaugă cantitatea corespunzătoare de Maxim XL, în funcție de cultura ce urmează a fi tratată, în timp ce se agită continuu
  - se completează cu restul de apă
  - soluția se agită continuu pe toată perioada utilizării
- Soluția se va utiliza timp de 24 de ore după preparare.

## **Volum apă**

5-8 litri/ tona semințe floarea soarelui

7 litri/ tona semințe porumb

- Telefon urgențe: Syngenta Agro SRL, București - Serviciul de Urgență: Tel.: +(40 21) 529 25 77 sau

Centru de informare toxicologică: Institutul Național de Sănătate Publică, București, Tel: +40 21 3183606 sau +40 21 3183620, interior 235, orar: luni - vineri între orele 8.00 - 15.00

---