

# FOXTROT® 69 EW/FENOVA® SUPER

Erbicid selectiv pentru combaterea în post-emergență a buruienilor graminee din culturile de grâu

<b>SUBSTANȚĂ ACTIVĂ</b>	fenoxaprop-P-etil 69 g/l + cloquintocet mexil 34,5 g/l (safener)
<b>FORMULARE</b>	emulsie de ulei în apă (EW)
<b>CERTIFICAT DE OMOLOGARE ÎN ROMÂNIA</b>	Nr. 2772 din 27.03.2008

## AVANTAJE:

- Erbicid sistemic pentru controlul buruienilor monocotile anuale în cultura de grâu.
- Control optim al buruienilor monocotile anuale de importanță economică majoră: *Apera spica-venti*, *Avena spp.*
- Un gramincid dedicat protecției cerealelor, selectiv pentru cultură datorită safener-ului încorporat în formulare.
- Potrivit a se aplica atât în toamnă, cât și în primăvară.

În România, produsul FOXTROT® 69 EW este omologat pentru:

CULTURĂ	ORGANISM ȚINTĂ	DOZĂ/HA
Grâu	Buruieni monocotile anuale ( <i>Apera</i> , <i>Avena</i> )	0,9 - 1,1 l/ha

## MOD DE ACȚIUNE:

- FOXTROT® 69 EW este un erbicid selectiv de contact și sistemic, absorbit în principal prin frunze, fiind translocat acropetal și bazipetal către rădăcini și rizomi.
- Produsul are câteva stadii distincte de acțiune, după cum urmează:
  - după 1 - 3 zile de la aplicare plantele susceptibile își opresc creșterea;
  - după 7 - 14 zile cloroza țesuturilor devine evidentă;
  - la 10 - 30 de zile de la data tratamentului, țesuturile clorotice devin necrotice și buruienile mor.



# FOXTROT® 69 EW/FENOVA® SUPER

## MOD DE UTILIZARE:

- FOXTROT® 69 EW este compatibil cu majoritatea produselor de protecția plantelor utilizate în practică. Recomandăm un test de compatibilitate înainte de a fi utilizat în amestecuri.
- Cantitatea de apă necesară preparării soluției pentru stropit este de 200 - 300 litri la hectar.
- Asigurați-vă că minimum 4 ore de la efectuarea tratamentului nu există condiții de precipitații.
- Foarte importantă este perioada de aplicare care depinde, în primul rând, de stadiul de dezvoltare a buruienilor. Controlul maxim se obține când buruienile au 2 - 3 frunze și până la sfârșit de înfrățire.
- În condiții nefavorabile, cum ar fi seceta, arșița, intervale răcoroase cu temperaturi scăzute sub media perioadei sau stadiul avansat de dezvoltare al buruienilor, se recomandă să se aplice produsul combinat cu un adjuvant potrivit.

## SPECTRUL DE BURUIENI COMBĂTUTE:

<i>Alopecurus myosuroides</i> (Coadă vulpii)	<i>Panicum</i> spp. (Mei)
<i>Apera spica-venti</i> (Iarba vântului)	<i>Phalaris arundinacea</i> (Iarbă albă)
<i>Avena</i> spp. (Odos)	<i>Poa trivialis</i> (Șuvar de munte)
<i>Digitaria sanguinalis</i> (Meșor)	<i>Setaria</i> spp. (Mohor)
<i>Echinochloa crus-galli</i> (Iarbă bărboasă)	<i>Snowdonia polystacha</i> (Iarbă de Sudan)
<i>Eleusine indica</i> (Iarba găștii)	<i>Sorghum halepense</i> (Costrei)

## TESTIMONIALE:

### Agricola Puieni SRL - Preda Petre - Puieni, Județul Giurgiu

Lucrez o suprafață de 630 ha, iar în anul 2019 structura culturilor a fost: 200 ha grâu, 70 ha floarea-soarelui, 40 ha mazăre, 60 ha orz, rapiță 60 ha, soia 30 ha și porumb 170 ha. Anul acest am folosit erbicidul FOXTROT® 69 EW la cultura de grâu, deoarece pe zona noastră avem probleme cu ovăzul sălbatic (*Avena fatua*), care este o buruiiană foarte dificil de combătut.

Această buruiiană are o creștere mai accelerată decât cultura de grâu în primăvară, se diferențiază mai greu față de grâu și dacă nu se aplică niciun tratament și nu este combătută, există riscul de a nu recolta nimic de pe solele unde această buruiiană este prezentă. Erbicidul FOXTROT® 69 EW mi-a rezolvat problema și a combătut ovăzut sălbatic, iar eu nu pot decât să mă declar mulțumit. Erbicidul FOXTROT® 69 EW

