

TREPACH® / DARIUM®

Conține: 50 g/l quizalofop-p-etil
Formulare: Concentrat emulsionabil (EC)

Erbicid selectiv, sistemic pentru combaterea buruienilor monocotiledonate anuale și perene din culturile de sfeclă de zahăr, floarea soarelui și rapiță

Beneficiile oferite de TREPACH®

- Produsul este preluat de frunze și translocat rapid la nivelul sistemului radicular al buruienilor
- Distruge buruienile în totalitate (atât părțile de la suprafața solului cât și cele din sol)
- Grad ridicat de selectivitate
- Erbicid cu acțiune rapidă (primele simptome ale buruienilor sensibile sunt vizibile în 48 de ore de la aplicarea produsului)

Mod de acțiune: TREPACH® este un erbicid cu utilizare postemergentă, selectiv, cu acțiune sistemică. Acesta este absorbit predominant prin frunze în câteva ore de la aplicare și este translocat apoi în plantă în punctele de creștere. Buruienile tratate își încetează creșterea în câteva zile de la aplicare. Țesuturile meristematice sunt distruse provocând astfel moartea buruienilor. Acțiunea produsului este mai rapidă atunci când condițiile de vegetație sunt optime și buruienile sunt într-o fază tânără de creștere.

Recomandări de utilizare

Culturi	Agentul dăunător	Doza (l/ha)	Utilizare	Timp de pauză
Sfeclă de zahăr	Buruieni monocotiledonate anuale	1.0 - 1.5	Număr de tratamente/an: 1 Se aplică de la stadiul de 3 frunze până când frunzele acoperă solul în proporție de 90% (BBCH 13-39) Volumul de soluție: 200 - 400 l/ha.	110 zile
	Pir târâtor (<i>Agropyron repens</i>)	2.0 - 2.5		
Rapița	Buruieni monocotiledonate anuale	1.0 – 1.5	Se aplica postemergent de la stadiul de 3 frunze desfacute până la 9 sau mai multe internoduri vizibile (BBCH 13 – 39) Volumul de soluție: 200 - 400 l/ha.	-
	Pir târâtor (<i>Agropyron repens</i>)	2.0 - 2.5		
	Samulastra de cereal	0,7 - 1,0		
Floarea-soarelui *	Buruieni monocotiledonate anuale	0,7 - 1,0	Se aplica postemergent de la stadiul de 4-6 frunze (BBCH 14 – 16). Volumul de soluție: 200 - 400 l/ha.	60 zile
	Buruieni monocotiledonate perene (<i>Agropyron repens</i> ; <i>Cynodon repens</i>)	2,0 – 3.0		

* Se cunoaște efectul fitotoxic pentru soiul de floarea-soarelui BOSFORA

