



Trek P 334 SE

Tip produs:

Erbicide

Tara:

Romania

Cultura:

Porumb Sorg

Substanta activa:

pendimetalin terbutilazin

Erbicid pentru porumb

Certificat de omologare nr. 2821/18.12.2008

Substanțe active: Pendimetalin 64 g/l + Terbutilazin 270 g/l

Formulare: SE (Suspoemulsie)

Clasificare: Xi (Iritant); N (Periculos pentru mediu)

Cultura	Agenți de dăunare	Doza
Porumb	Buruieni dicotiledonate anuale (excepție <i>Xanthium</i> , <i>Sinapis</i>)	2,5 – 3,5 l/ha asociat cu un graminicid (doza se aplică diferențiat în funcție de tipul de sol), preemergent
	Buruieni dicotiledonate anuale (inclusiv <i>Xanthium</i> , <i>Solanum</i> , <i>Sinapis</i>)	2,0 – 2,5 l/ha postemergent timpuriu, singur sau asociat cu un erbicid anticostreic (doza se aplică diferențiat în funcție de gradul de infestare)
Sorg	Buruieni dicotiledonate anuale (excepție <i>Raphanus</i> , <i>Xanthium</i> , <i>Solanum</i> , <i>Abutilon</i> , <i>Cirsium</i> , <i>Rubus</i>)	3,5 l/ha (preemergent)
	Buruieni dicotiledonate anuale (inclusiv cele rezistente: <i>Xanthium</i> , <i>Solanum</i> , <i>Raphanus</i> , <i>Abutilon</i>)	2,0 – 2,5 l/ha (postemergent timpuriu, sorg înfrățit, buruieni 2-4 frunze)

MOD DE ACȚIUNE

TREK P 334 SE conține substanța activă pendimetalin, care acționează asupra gramineelor, începând din faza de germinare și până în primele faze de la răsărire.

Produsul conține ca substanță activă și terbutilazin, care acționează prin inhibarea fotosintezei în postemergență pentru combaterea buruienilor dicotiledonate. În decurs de 7 – 10 zile are loc distrugerea totală a buruienilor.

RECOMANDĂRI DE APLICARE

TREK P 334 SE se aplică preemergent, asociat cu un graminicid pelicular; la tratamentele postemergente se aplică cu un graminicid în cazul infestărilor puternice cu buruieni graminee sau cu un erbicid pe bază de 2,4 D în cazul infestărilor cu specii de Cirsium.

Pachetul tehnologic ACETOGAN 900 EC (2,0 l/ha) + TREK P 334 SE (3,3 l/ha) asigură o mărire a spectrului de combatere a buruienilor din cultura porumbului.

La sorg se poate aplica pre și postemergent, dar fără a se asocia cu un graminicid.