



K-Othrine® SC 25

**BUN LA TOATE!**



Bayer Environmental Science  
A Business Operation of Bayer CropScience

# K-Othrine® SC 25



• **K-Othrine® SC 25** (Deltamethrin 2,5% w/w) este un insecticid versatil, avand ca substanta activa *deltamethrin*-ul, un piretroid sintetic cu o eficacitate dovedita in distrugerea sistemului imunitar al tuturor insectelor daunatoare comune;

• **K-Othrine® SC 25** este conditionat sub forma de suspensie concentrata, conditionare ce ofera un raport optim intre eficacitatea biologica, remanenta si siguranta in aplicare, atat pentru operator, cat si pentru beneficiar;

• **K-Othrine® SC 25** este biodegradabil, are o fotostabilitate mare, nu pateaza, nu lasa urme vizibile dupa aplicare si nu este inflamabil;

• **K-Othrine® SC 25** manifesta o eficacitate deosebita impotriva intregului spectru de insecte daunatoare: *Dictyoptera* – gandaci, *Diptera* – muste si tantari, *Siphonoptera* – purici, paduchi, *Hemiptera* – plosnite, *Lepidoptera* – molii, *Coleoptera* – carabusi; *Dermaphtera* – urechelnite, *Psocoptera* – paduchi de carte, *Hymenoptera* – furnici;

• **K-Othrine® SC 25** este clasificat in U.E. ca un insecticid cu o toxicitate extrem de scazuta pentru vietuitoarele non-vizate (in special, mamiferele), efectele sale adverse asupra acestora fiind absolute intamplatoare si neimportante ca gravitate;

• **K-Othrine® SC 25** este un insecticid care actioneaza prin contact si ingestie, penetrand extrem de rapid stratul de chitina al insectelor, paralizandu-le sistemul



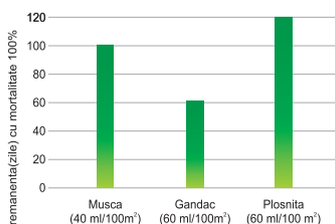
Imagine microscopica (scala – 1:1.000.000) cu depozite de deltamethrin ce confirma remanenta K-Othrine SC 25 dupa aplicare

nervos si provocadu-le moartea.

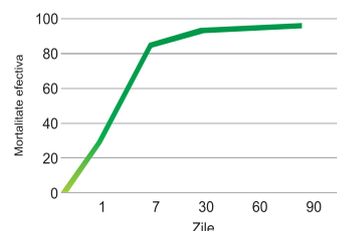
• Aplicarea **K-Othrine® SC 25** se face rezidual cu echipamente specifice activitatii de dezinfectie – pompa de presiune scazuta; formularea de suspensie concentrata favorizeaza formarea unor depozite microscopice de substanta activa dupa tratament, care nu pot fi absorbite repede de suprafata tratata, generand o remanenta crescuta;

• **K-Othrine® SC 25** se recomanda a fi utilizat in interior, indiferent ca e vorba de incinte industriale, comerciale, spatii casnice sau spatii de maxima igiena protejata (scoli, spitale, industria alimentara, industria farmaceutica);

• **K-Othrine® SC 25** are o remanenta de 6 pana la 9 saptamani, in functie de tipul suprafetei pe care se aplica si de curatenia acesteia;



Eficacitatea si remanenta pentru diferiti daunatori



Eficacitatea si remanenta la gandacul de casa

## Profil tehnic:

Compozitie:	100 g de K-Othrine SC 25 contine: Deltamethrin 2.5 g (2.5%) ~ 25 g/l Coformulanti pana la 100 g
Formulare:	Suspensie concentrata (SC)
Clasificare toxicologica:	N - periculos pentru mediu
Categorie de utilizatori:	Profesionali, Populatie
Aviz:	Nr. 612BIO/18/05.14
Ambalaj:	Flacon de 1000 ml

## Dozaj:

K-Othrine SC 25	Apa	Aria de actiune
50 - 60 ml	4 - 5 litri	100 - 120 m <sup>2</sup>

\*) pentru o infestare masiva, recomandam dublarea dozei de produs;



Tel: 021.529.5900 | Fax: 021.529.5990  
Mobil: 0724 214 365  
E-mail: bogdan.pitigoi@bayer-ag.de  
www.bayercropscience.ro



World Health Organization



### DISCLAIMER

Acest leaflet reprezinta un document publicitar si nu atrage nici un fel de responsabilitate juridica pentru grupul Bayer AG sau entitatile sale afiliate. Pentru utilizarea corecta a produselor cititi cu mare atentie si respectati intocmai indicatiile de pe eticheta produselor.