

# PUTEREA REMANENTEI SPORITE



**K-Othrine<sup>®</sup>**  
WG 250



PROTECTING  
TOMORROW  
...TODAY



Bayer Environmental Science  
A Business Operation of Bayer CropScience

# K-Othrine®

## WG 250



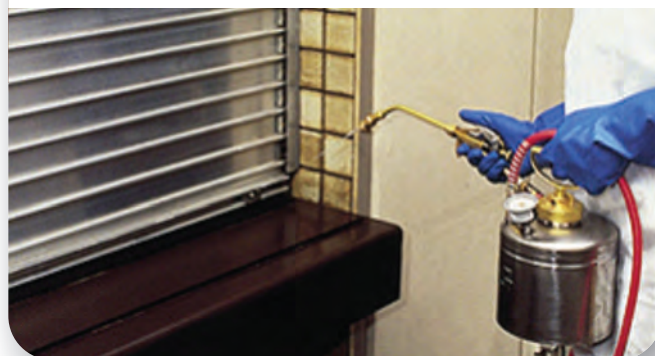
• **K-Othrine® WG 250** (Deltamethrin 25% w/w) este un insecticid piretroid, avand ca substanta activa *deltamethrin*-ul, un izomer cu o eficacitate dovedita in distrugerea sistemului imunitar al insectelor daunatoare;

• **K-Othrine® WG 250** este conditionat sub o forma speciala de granule dispersabile in apa, ce favorizeaza o remanenta prelungita si este oferit utilizatorilor intr-un ambalaj monodoza, pentru o utilizare cat mai facila si economica;

• **K-Othrine® WG 250** este biodegradabil, are o fotostabilitate mare, nu pateaza, nu lasa urme vizibile dupa aplicare, nu este inflamabil si este comercializat intr-un ambalaj reciclabil;

• **K-Othrine® WG 250** 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; *Dermaphthera* – urechelnite, *Psocoptera* – paduchi de carte, *Hymenoptera* – furnici;

• **K-Othrine® WG 250** datorita concentratiei ridicate de substanta activa – *deltamethrin* - si calitatii acesteia, este recomandat de Organizatia



*Tratamentele cu K-Othrine® WG 250 sunt usor de efectuat si pot proteja suprafetele tratate de insectele daunatoare pana la 6 luni*

Mondiala a Sanatatii (O.M.S.) pentru **aplicari reziduale** cu remanenta sporita impotriva tuturor vectorilor purtatori de boli transmisibile (meningita, malaria, etc.);

• **K-Othrine® WG 250** actioneaza prin contact si ingestie, penetrand extrem de rapid stratul protector de chitina al insectelor, paralizandu-le sistemul nervos si provocandu-le moartea.

• **K-Othrine® WG 250** 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® WG 250** are o remanenta de 10 pana la 12 saptamani, in functie de tipul suprafetei pe care se aplica si de curatenia acesteia;

### Profil tehnic:

Compozitie:	100 g de K-Othrine® WG 250 contin: Deltamethrin 25 g (25%) ~ 250 g/Kg Coformulanti pana la 100 g
Formulare:	Granule dispersabile in apa - WG
Clasificare toxicologica:	Nu are
Clasificare de mediu:	N - periculos pentru mediu
Categorie de utilizatori:	Profesionali; Populatie
Aviz:	147BIO/18/05.14
Ambalaj:	Pliculete predozate - unidoza de 20 g

### Dozaj:

K-Othrine WG 250		Suprafata tratata
20 g	9 - 10 litri	200 - 250 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.