

# K-OBIOL® ULV 6

Insetticida pronto all'impiego a lunga durata di protezione per la disinfestazione dei cereali in granella immagazzinati  
SOLUZIONE ULV (UBV)

## K-OBIOL® ULV 6

### COMPOSIZIONE

g 100 di K-Obiol ULV 6 contengono :  
g 0,68 di deltametrina pura (=6,0 g/l)  
g 6,14 di piperonilbutossido puro (=54,0 g/l)  
coformulanti quanto basta a 100

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

### Titolare dell'autorizzazione:

2022 Environmental Science FR SAS – 3 place Giovanni Da Verrazzano -69009 Lione (Francia) - Tel: 800166071

### Reg. N. 6555 del 07/11/1985 del Ministero della Sanità

#### Officine di produzione:

Bayer AG – Industriepark Hoechst, Francoforte – Germania  
Bayer S.A.S. – Villefranche (Francia)  
Bayer S.A.S. – Marle-sur-Serre (Francia)  
SBM Formulation – Beziers (Francia)

**Contenuto netto:** 1 - 5 - 10 -15 - 20 - 25 200 (\*) – 1000 (\*) L

**Partita N. :**



**ATTENZIONE**

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-postsinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. **Sintomi a carico del SNC:** tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree, rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. **Terapia:** sintomatica e di rianimazione. **Consultare un Centro Antiveneni.**

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

### CARATTERISTICHE

K-OBIOL ULV 6 è un insetticida pronto all'impiego per la protezione e la cura delle infestazioni dei cereali in granella immagazzinati. K-OBIOL ULV 6 agisce per contatto ed ingestione contro tutti gli insetti che infestano i cereali. K-OBIOL ULV 6 assicura una protezione di circa 6 mesi. K-OBIOL ULV 6 non trasmette alcun odore alle derrate trattate e non altera la germinabilità dei semi.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Contro *Sitophilus* spp. (Calandra), *Oryzaephilus surinamensis* (Silvano), *Tribolium* spp. (Tribolio), *Rhizopertha dominica* (Cappuccino), *Acanthoscelides obtectus*, *Sitotroga cerealella*, *Ephesia kuehniella*, *Plodia interpunctella* (Tignole), *Tenebroides mauritanicus* (Struggigrano), *Tenebrio molitor* (Tenebrione), *Trogoderma* spp. (Trogoderma), *Stegobium paniceum* (Stegobio del pane): 42 ml/tonnellata per ottenere una protezione di circa 6 mesi.

K-OBIOL ULV 6 deve essere distribuito solo in strutture dotate di idonee attrezzature a basso volume che nebulizzano il prodotto sulla derrata all'atto dell'immagazzinamento alla base dell'elevatore. Il sistema deve funzionare, a regime, in assenza dell'operatore. La quantità di K-OBIOL ULV 6 erogata per ora dall'apparecchiatura viene determinata in base al flusso di grano dell'elevatore.

Esempio:

FLUSSO DI GRANO t/ora	Quantità di K-OBIOL ULV 6 da nebulizzare per ora in litri
	42 ml/t
10	0,42
20	0,84
30	1,27
40	1,68
50	2,10
60	2,52
70	2,94
80	3,36
90	3,78
100	4,20
110	4,62
120	5,04
130	5,46
140	5,88
150	6,30
160	6,72
170	7,14
180	7,56

190	7,98
200	8,40

L'apparecchiatura deve distribuire gocce molto fini (mediamente 20 µm) in un punto ove la derrata passa con forte turbino (esempio caduta al piede dell'elevatore). Prima di introdurre le derrate si consiglia di effettuare un'accurata pulizia e disinfestazione di silos, magazzini.

#### **AVVERTENZE**

**I cereali destinati all'alimentazione umana e del bestiame devono essere sottoposti ad adeguato processo di pulitura.**

**La distribuzione del prodotto sulle derrate da trattare, la movimentazione e l'eventuale confezionamento delle stesse devono essere effettuati con sistemi meccanici sufficientemente protetti in modo da consentire il contenimento della diffusione nell'ambiente di lavoro del prodotto fitosanitario e delle polveri derivanti dalla movimentazione della granella trattata, entro limiti igienicamente accettabili.**

**Attenzione:** da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

*(\*) Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zone di bacino di contenimento di adeguato volume, atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.*

04.10.2022\_2022 ES France SAS