

## W466 RAT-HALT

## GRANULI DI ARGILLA ESPANSA

L'AZIENDA Widdar è un'azienda che opera nel settore della Nutrizione speciale per l'Agricoltura Convenzionale, Integrata e Biologica.

I nostri prodotti, innovativi per l'agricoltura, sono basati su tre principi fondamentali: **alta qualità, rispetto per l'operatore e rispetto per l'ambiente**: sono quindi totalmente eco-compatibili. La ricerca, sia essa accademica che in pieno campo, è parte importante della politica aziendale e rende possibile la realizzazione di prodotti innovativi.

### I PRODOTTI

I prodotti Widdar hanno superato sperimentazioni interne per una validazione iniziale e prove in pieno campo prima di essere venduti al pubblico. A partire da ciò, e forte di un'esperienza consolidata, Widdar, in maniera esclusiva, ha dato vita ad una gamma di formulati a base di granuli di argilla espansa che forniscono soluzioni personalizzate a esigenze specifiche. I Granuli di argilla espansa sono allestiti senza nessun impiego di sostanze chimiche o prodotti da discarica.

**COMPOSIZIONE** Argilla espansa a pH specifico.

### CARATTERISTICHE

I granuli Widdar di argilla espansa vengono allestiti ed energizzati secondo il Metodo **Trinium\***. Dove è stato applicato il prodotto **W466 RAT-HALT**, si è verificato un naturale allontanamento dei **RATTI** e **TOPI**.

Il prodotto è particolarmente indicato per l'uso in **aree chiuse**.

Il prodotto **rispetta l'ambiente e gli animali**. Il prodotto non è comunque adatto a ricoveri per volatili.

L'argilla espansa è un prodotto inerte, di struttura chimicamente stabile, leggero e maneggevole.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Distribuire i granuli sulle superfici nella dose di **15 granuli/m<sup>2</sup>** che corrispondono a 0,3 grammi o a 1/3 di cucchiaino da caffè. È possibile posizionare i granuli anche solo nel perimetro del locale, in particolare nei posti più nascosti dove i TOPI prediligono rintanarsi. La quantità dei granuli rimane la stessa. L'intervento completo prevede di trattare sempre le superfici anche con la **Polvere di Roccia W166**. I trattamenti con **W466** e **W166** vanno eseguiti possibilmente nella stessa giornata, i due prodotti non vanno uniti. Ripetere ogni 6 mesi circa e controllare sempre la presenza di **TOPI** e **RATTI**. Se necessario ripetere l'intervento.

Per un risultato migliore si suggerisce di **trattare 4 settimane prima del periodo di presunta massima presenza**.

**CONSERVAZIONE** tenere il prodotto sempre all'asciutto e ben imballato. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**CONFEZIONI** da: 500 gr, 1 kg, 3 kg

L'argilla, ai sensi dell'art. 3 comma 1 del Reg. CE 889/2008, rientra tra i prodotti utilizzabili nell'ambito della produzione biologica.

L'ambito d'applicazione del **RAT-HALT** non ricade tra quelli stabiliti dall'art. 2 del Reg. CE 1107/2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari.

\* metodo soggetto a licenza da parte di EUREKA coop.

## WI66 POLVERE DI ROCCIA

### PROPRIETA'

La polvere di roccia Widdar viene allestita ed energizzata secondo il Metodo Trinium\*. Dove è stato applicato il prodotto WI66, si è verificato un naturale allontanamento di **RATTI** e **TOPI**.

Il prodotto è particolarmente indicato per l'uso in **ambienti chiusi**.

**Il prodotto rispetta l'ambiente e gli animali.** Il prodotto non è comunque adatto a ricoveri per volatili.

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Irrorare **500g di prodotto per trattare 1.500 mq** di superficie da diluire in circa 30 litri di acqua per agevolare la distribuzione. L'intervento completo prevede di trattare sempre le superfici anche con il prodotto **W466 RAT-HALT**. I trattamenti con W466 e WI66 vanno eseguiti possibilmente nella stessa giornata, i due prodotti non vanno uniti. Ripetere ogni 6 mesi circa e controllare sempre la presenza di **TOPI** e **RATTI**. Se necessario ripetere l'intervento. Per un risultato migliore si suggerisce di **trattare 4 settimane prima del periodo di presunta massima presenza**.

*Non lavare le superfici per almeno 3 ore dopo l'applicazione del prodotto, altrimenti risulterà inefficace e dovrà essere ripetuto.*

**CONSERVAZIONE:** tenere il prodotto sempre all'asciutto e ben imballato. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**CONFEZIONI DA:** 500g, 1kg, 3kg

Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il nostro servizio tecnico

### CONSIGLI PER L'USO

La polvere di roccia si può diluire in due modi:

- Per trattare 1.500mq di superficie porre nella botte di irrorazione 1kg di prodotto a cui si aggiungono 60 litri di acqua. Dopo circa 30 minuti il prodotto è pronto per essere irrorato.
- Nel caso ci sia il problema di intasamento degli ugelli dell'atomizzatore o di abrasione dei cuscinetti della pompa, mettere la polvere in un secchio, aggiungere 10-15 litri di acqua, mescolare 2-3 volte e dopo circa 30 minuti versare nella botte utilizzando un filtro adeguato. Dopo di ciò aggiungere il resto dell'acqua.

Si ricorda che il prodotto diluito e ben chiuso non ha scadenza.

### AVVERTENZE

I prodotti vanno distribuiti con botti e pompe prive di residui di trattamenti di prodotti non inseriti nella linea Widdar.

Questo prodotto non è un fitofarmaco e non è un biocida.

ANALISI MINERALOGICA MEDIA	
QUARZO	20-40%
CALCITE	5-30%
FELDSPATO SODICO	5-35%
FELDSPATO POTASSICO	5-30%
ALTRO	5-20%

ALTRE CARATTERISTICHE	
UMIDITA'	<5%
pH	6,5-7%

\*metodo soggetto a licenza da parte di EUREKA coop.

è un prodotto certificato



Prodotto previsto nel punto 5) e compreso nell'allegato I del DM 18354 del 27/11/2009 recante disposizioni per l'attuazione dei regolamenti (CE) n. 834/2007, n. 889/2008, n. 1235/2008 s.m.i. riguardanti la produzione biologica. Prodotto non soggetto ad autorizzazione presso il Ministero della Salute ai sensi del citato DM 18/07/2018, n. 6793 e del DPR 28/02/2012 n. 55.