

# NEPOREX® 2 SG



Aut. Biocida Numero: EU-0032480-0000

## LARVICIDA MOSCHE IN GRANULI IDOSOLUBILI

### Composizione

100 g di prodotto contengono:

Ciromazina	2,00 g
Coformulanti q.b. a	100 g

### Formulazione

SG - Granulare solubile in acqua

### Caratteristiche

NEPOREX 2 SG è un larvicida in granuli idrosolubili, indicato per la lotta contro le larve di tutte le specie di mosche. Contiene la Ciromazina, principio attivo appartenente al gruppo delle triazine che regolarizza la crescita degli insetti (IGR, Insect Growth Regulator): agendo sul metabolismo dell'acido nucleico, interferisce con il processo di muta delle larve interrompendo il normale sviluppo delle pupe. Le larve, per effetto della Ciromazina, non riescono a sintetizzare la cuticola epidermica chitinosa e di conseguenza muoiono durante lo sviluppo.

NEPOREX 2 SG svolge un'azione "selettiva" perché agisce solo sulle larve di ditteri salvaguardando gli insetti utili (coleotteri, imenotteri).

Il prodotto è stato concepito per essere utilizzato prevalentemente in ambienti con accumuli di materia organica, dove le mosche si posano indisturbate per deporre le uova:

- punti dove il calpestio degli animali è limitato (corsie, angoli e perimetro dei box)
- sotto mangiatoie ed abbeveratoi
- alla base di colonne e pilastri
- fosse profonde e concimaie in ambienti zootecnici
- discariche

### Dosi e modalità d'impiego

NEPOREX 2SG, interferendo sullo sviluppo delle larve, deve essere applicato esclusivamente nei luoghi di possibile riproduzione delle mosche.

Lo sviluppo delle larve di mosche avviene prevalentemente nelle lettiere lungo le pareti, i divisori e vicino a tutte le aree non calpestate dagli animali. Queste zone, di circa 50 cm di larghezza, devono essere trattate in maniera uniforme.

#### ▪ Vitelli allevati su lettiera permanente e box vitelli

Il primo trattamento deve essere effettuato 1–3 gg prima dell'arrivo degli animali o dopo la comparsa delle prime mosche in primavera. Ripetere il trattamento dopo 15 giorni, secondo necessità.

Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

[www.pestnet-europe.it](http://www.pestnet-europe.it)

Per trattare 10 m<sup>2</sup> utilizzare:

- *lettiere umide*: 250 g di prodotto distribuito tal quale
- *lettiere asciutte*: 250 g distribuiti in 10 lt d'acqua (a spray) oppure 250 g diluiti in 1-4 lt d'acqua (per irrorazione)

▪ **Bovini**

Trattare in modo uniforme l'intera superficie dove si accumulano le deiezioni. Normalmente due trattamenti a distanza di 15 gg sono sufficienti.

Per trattare 10 m<sup>2</sup> utilizzare:

- 250 g pronto uso.

Evitare di utilizzare il prodotto diluito a spaglio in acqua per non rendere scivoloso il pavimento.

▪ **Suini**

Trattare in modo uniforme l'intera superficie dove si accumulano le deiezioni. Effettuare il primo trattamento in coincidenza del vuoto sanitario o dopo la comparsa delle prime mosche in primavera. Ripetere il trattamento dopo 15 giorni.

Per trattare 10 m<sup>2</sup> utilizzare:

- 250 g diluiti in 10 lt di acqua (a spray) oppure 250 g diluiti in 1–4 lt di acqua (per irrorazione)

▪ **Polli**

Trattare in modo uniforme l'intera superficie dove si accumulano le deiezioni. Effettuare il primo trattamento quando lo spessore del letame è di 10 cm, ripetere il trattamento dopo 15 giorni o quando l'accumulo delle nuove deiezioni supera i 10 cm.

Per trattare 10 m<sup>2</sup>:

- *pollina umida*: 250 g distribuiti tal quale
- *pollina asciutta*: 250 g diluiti in 10 lt d'acqua (a spray) oppure 250 g diluiti in 1-4 lt d'acqua (per irrorazione)

▪ **Altri usi**

Tutti i substrati idonei ad ospitare lo sviluppo larvale di mosche (discariche, scarti di lavorazione nelle industrie alimentari e della lavorazione delle pelli od altro materiale). Il primo trattamento deve essere effettuato distribuendo uniformemente il prodotto sopra il substrato da trattare. Ripetere i successivi interventi ogniqualvolta lo spessore del materiale superi i 10–15 cm. Neporex 2 WDG deve essere distribuito alla dose di 250 g ogni 10 m<sup>2</sup> di superficie da trattare.

Per una corretta applicazione, osservare i seguenti accorgimenti:

- In presenza di materia organica asciutta: utilizzare Neporex sciolto in acqua
- In presenza di materia organica umida o fosse liquami: utilizzare Neporex tal quale "a secco" o sciolto in acqua
- Nel caso dei grigliati: applicare Neporex su tutta la superficie.

Per una maggiore efficacia, si consiglia di effettuare una prima applicazione di Neporex a febbraio-marzo e di ripetere il trattamento

- 1-2 giorni dopo aver rifatto le lettiere o aver allontanato liquami e letame
- Dopo la prima comparsa delle mosche e non oltre l'accumulo di 15-20 cm di nuovo materiale organico

Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

[www.pestnet-europe.it](http://www.pestnet-europe.it)

- Una volta al mese all'inizio della stagione, poi ogni 2-3 settimane, a seconda della ricomparsa del livello di infestazione, della temperatura ambientale, dell'umidità del substrato, dello spessore accumulato del materiale organico e della frequenza di allontanamento dello stesso dagli animali.

Il prodotto va applicato nelle lettiere di bovini, ovicaprini, suini ed equini lo sviluppo delle larve di mosca avviene prevalentemente nelle aree non calpestate dagli animali (soprattutto se trattasi di animali pesanti), pertanto l'applicazione di NEPOREX 2WDG deve essere opportunamente effettuata lungo le pareti, i divisori dei box, in corrispondenza di abbeveratoi, mangiatoie, angoli, colonne, su una fascia di circa 50 cm di larghezza. Nelle lettiere di avicoli l'applicazione di NEPOREX 2WDG deve avvenire in corrispondenza delle aree umide (es. attorno agli abbeveratoi) in fasce o cerchi di circa 50 - 70 cm di ampiezza. In caso di accumuli di deiezioni sotto gabbie e grigliati, applicare il prodotto sull'intera superficie del grigliato o dei reflui esposti, in modo da distribuire il prodotto uniformemente sui reflui stessi.

Si raccomanda di effettuare il trattamento in assenza di animali e di non trattare mangimi, bevande o recipienti destinati a contenerli. Subito dopo aver effettuato il trattamento delle superfici ed areato gli ambienti, gli animali potranno essere riammessi nel loro habitat.

### Confezioni di vendita

Sacco da 5 Kg



Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

[www.pestnet-europe.it](http://www.pestnet-europe.it)