

# DeLaval Prevexor™

## La gamma per il controllo dei roditori specifica per gli allevamenti da latte

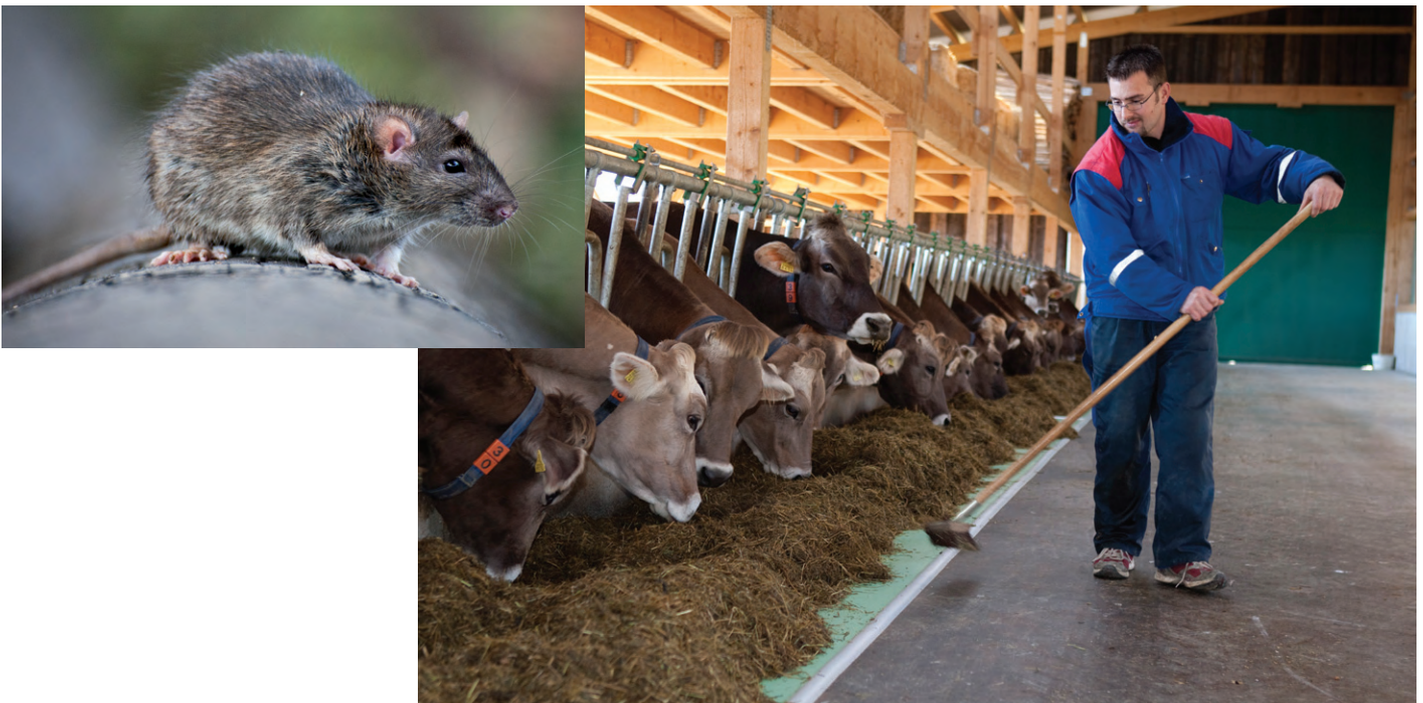


# Controllare efficacemente i roditori

Topi e ratti causano significative perdite economiche. Ogni roditore ingerisce almeno il 10% del suo peso vivo ogni giorno.

I roditori provocano inoltre danni a:

- strutture, danneggiando gli isolamenti e portando a un maggiore dispendio energetico e successivamente a costi di sostituzione;
- impianti elettrici. Si stima che i danni apportati dai roditori sono la causa del 20% degli incendi negli allevamenti;
- macchine.



## Rischio per la salute

I roditori sono vettori di numerose malattie dell'uomo e degli animali (brucellosi, leptospirosi, pasteurellosi, rabbia, salmonellosi, dissenteria dei suini, trichinosi e toxoplasmosi). Considerando che ogni anno un ratto sparge: 15.000 feci, 6 lt di urina e 300.000 peli (mentre un topo: 30.000 feci, 1 lt di urina) è facile capire l'elevato rischio per la salute.

Bisogna infine considerare che il morso di un roditore è una possibilità che mette ad elevato rischio te, la tua famiglia, i tuoi collaboratori e anche i tuoi animali.

## Rendere la produzione di latte sostenibile

La gamma **Prevexor DeLaval** impedisce ai roditori di causare danni che portino alla **riduzione dei tuoi margini**.

Tutti i prodotti della gamma sono classificati secondo il programma **Responsible Care®** dell'European Chemical Industry Council (CEFIC), come non cancerogeni o teratogeni.

## Scegli il giusto prodotto

La gamma **Prevexor DeLaval** offre un prodotto giusto per ogni esigenza:

- Ambiente secco o umido
- Infestazione intensa o normale controllo
- Possibile presenza di alimenti alternativi (cereali etc.)

## Programma Biosicurezza DeLaval (mosche+roditori)

DeLaval offre inoltre una gamma per il controllo delle mosche altra grave minaccia sanitaria per gli allevamenti da latte.

Con noi puoi proteggere la tua stalla a 360°.



# Gamma Prevexor™

## Dispenser Prevexor™

- Dispenser per rodenticidi in plastica rigida
- Con asta interna per il fissaggio di bustine o cubetti che minimizza lo spreco di prodotto da parte dei roditori
- Facile da usare e pulire
- Chiusura di sicurezza con chiave
- Minimizza il rischio che i rodenticidi possano entrare in contatto con bambini, animali da compagnia o altri animali non bersaglio
- Incoraggia i roditori a ingerire le sostanze contenutevi
- In caso di infestazioni di topi è consigliato il posizionamento di un maggior numero di trappole rispetto a quelle di ratti (avendo i primi un areale più ristretto)



## Prevexor™ Placebo block

Cubetti placebo (senza principi attivi tossici) da applicare all'interno dei dispenser contenenti.

### Funzioni:

- Monitoraggio continuo della presenza di roditori
- Individuazione dei migliori punti della stalla dove applicare i dispenser. Grazie ad una speciale sostanza che rende l'urina dei roditori fluorescente (quando illuminata con una lampada a raggi UV)

### Vantaggi:

- Incoraggia i roditori a ingerire le sostanze contenute nei dispenser
- Altamente appetibile
- Riduce i rischi dall'uso di rodenticidi con principi attivi all'interno (avvelenamenti, sviluppo di resistenze)
- Con alette facilmente rosicchiabili per invogliarne l'assunzione
- Può essere fissato al dispenser
- Resistente all'acqua
- Utilizzabile sia all'interno che all'esterno

|                     |   |
|---------------------|---|
| Principio attivo    | Nessuno (prodotto placebo)  |
| Tipo di roditore    | Tutti (ratti e topi)  |
| Formulazione        | Blocchetti da 30 g  |
| Colore              | Verde chiaro  |
| Principali Vantaggi | – Resistente all'acqua<br>– Con tracciante fluorescente ai raggi UV |
| Confezione          | Secchio da 10 kg  |



# Strategia per assicurare un veloce risultato



Seguire queste semplici indicazioni:

**1**  
Individuare le zone della stalla più frequentate dai roditori usando Prevor placebo block.

**2**  
In caso di presenza di roditori riposizionare eventualmente i dispenser nelle zone a maggiore fluorescenza (usa lampada UV).

**3**  
Scegliere quale prodotto utilizzare e sostituirlo al Placebo nei dispenser.

**4**  
Controllare le trappole ogni 3-4 giorni.

**5**  
Alla scomparsa di segni di consumo, mantenere le trappole piene di Prevor Placebo block.

**6**  
Verificare periodicamente, in caso di nuovi segni ripetere la procedura.

## Altri consigli:

- Impedire ai roditori l'accesso a fonti di cibo alternative
- Limitare la presenza di fonti di cibo alternative
- Se dopo una settimana non ci sono segni di consumo riposizionare il dispenser
- Ricaricare periodicamente i dispenser (potrebbero essere necessarie più assunzioni per portare alla morte i roditori)
- Numerare le trappole e annotare la loro posizione su un disegno della stalla
- Annotare la data delle verifiche periodiche eseguite, e gli eventuali segni di consumo di prodotto contenuto per ogni dispenser.

# Bromadiolone

Prevexor™ MAD paste e MAD block sono rodenticidi a base di Bromadiolone che garantiscono un'azione prolungata contro infestazioni di entità moderata.

Il Bromadiolone è un anticoagulante ad azione ritardata. La morte dei primi soggetti che ingeriscono i MAD non insospettisce così il resto della colonia di roditori, che continuano ignari ad alimentarsene. Questo principio attivo è utilizzabile anche in presenza di alimenti alternativi per i roditori.

DeLaval offre due differenti formulazioni da scegliere a seconda dell'umidità ambientale:

## Prevexor™ MAD paste

- ▶ Pasta verde in bustine da 10 gr
- ▶ Altamente appetibile
- ▶ Per ambienti secchi o umidi



|                     |  |
|---------------------|--|
| Principio attivo    | Bromadiolone                                       |
| Tipo di roditore    | Tutti (Ratti e topi)                               |
| Formulazione        | Pasta in bustine da 10 gr                          |
| Vantaggi principali | - Altamente appetibile<br>- Fissabile al dispenser |
| Confezione          | Secchio da 5 kg                                    |
| Colore              | Verde  |

## Prevexor™ MAD block

- ▶ Blocchetti con alette facilmente rosicchiabili per invogliare l'assunzione
- ▶ Buona appetibilità
- ▶ Resiste al contatto con acqua
- ▶ Utilizzabile sia all'interno che all'esterno



|                     |  |
|---------------------|--|
| Principio attivo    | Bromadiolone   |
| Tipo di roditore    | Tutti (Ratti e topi)   |
| Formulazione        | Blocchetti verdi da 30 gr  |
| Vantaggi principali | - Resistente all'acqua<br>- Le alette dei blocchetti ne invogliano l'assunzione. |
| Confezione          | Secchio da 2,5 kg  |
| Colore              | Verde  |

Prevexor™ BRO Paste è un rodenticida a base di Brodifacoum che garantisce **un'azione rapida contro infestazioni di entità grave.**

**Una sola assunzione di BRO paste è letale per il roditore e non vi è il rischio che si sviluppino resistenze.**

Il Brodifacoum è un anticoagulante ad azione ritardata. La morte dei primi roditori che assumono BRO paste non insospettisce così il resto della colonia di roditori, che continuano ignari ad alimentarsene. Questo principio attivo è **utilizzabile anche in presenza di alimenti alternativi** per i roditori.

## Prevexor™ BRO paste

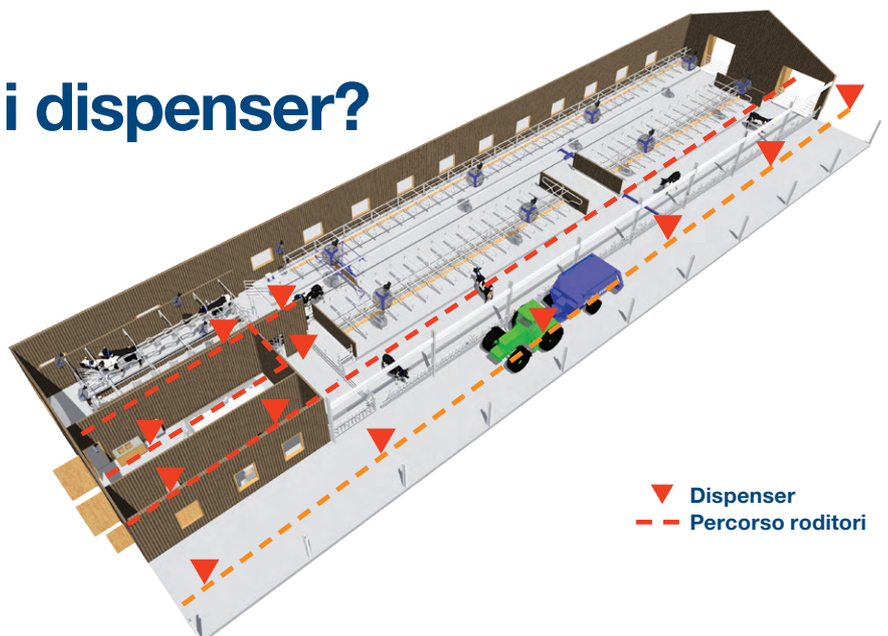
- ▶ Pasta blu in bustine da 10 gr
- ▶ Azione rapida contro infestazioni di entità grave
- ▶ Letale già dalla prima assunzione
- ▶ Altamente appetibile
- ▶ Per ambienti secchi o umidi



|                     |  |
|---------------------|--|
| Principio attivo    | Brodifacoum  |
| Tipo di roditore    | Tutti (Ratti e topi)                                   |
| Formulazione        | Pasta in bustine da 10 gr                              |
| Principali vantaggi | - Letale già dalla prima assunzione<br>- Azione veloce |
| Confezione          | Secchio da 5 kg  |
| Colore              | Blu  |

## Dove posizionare i dispenser?

- Sotto alle stazioni di alimentazione (se lo spazio non è accessibile alle bovine)
- Sui percorsi seguiti dai roditori (individuabili grazie all'uso di Placebo block).



▼ Dispenser  
- - Percorso roditori

# Controllare le mosche migliora il benessere dell'allevamento



## Moschicida adulticida DeLaval

Attrae irresistibilmente gli adulti, contrastando efficacemente la popolazione.

## Moschicida larvicida DeLaval

Prodotto in granuli, da distribuire tal quali o diluiti in acqua. Elimina le mosche ancora prima che diventino adulti!



## Fly catcher DeLaval

Nuova gamma di potenti ed affidabili trappole per insetti. Due tubi al neon emettono raggi ultravioletti irresistibili per mosche ed insetti che vengono fulminati dalla corrente presente sulla griglia.

Disponibili 2 versioni di differente dimensione e potenza (16 o 30 Watt).  
Soluzione amica dell'ambiente e inoffensiva per l'uomo e per gli animali.

## Carta adesiva per finestre DeLaval

Carta adesiva trasparente da applicare alle superfici vetrate della casa o della stalla.



## Bobina adesiva DeLaval

Filo adesivo bianco che attira ed imprigiona le mosche in uno strato di colla. Sistema di semplicissimo impiego ed installazione all'interno dell'allevamento.

## Carta 3D DeLaval

Tecnologia 3D brevettata che utilizza un gioco di forme e di colori per attirare un elevatissimo numero di mosche anche alla penombra grazie alle parti rifrangenti.

Disponibile in vari formati:

- Rotolo 7 m x 30 cm
- 8 fogli 60 cm x 30 cm
- 6 strisce 30 cm x 12 cm
- Rotolo 6 m x 10 cm



## Trappola per mosche DeLaval

Sacchetti riempiti con una soluzione proteica che attira le mosche su di una superficie di 1000 m<sup>2</sup>.

Prodotto non tossico, inoffensivo per l'uomo e per gli animali.

In Confezione da 3 sacchetti

