

# HPR2565B

## RUSSELL RICAMBIO DISPENSER DISMATE COLORE BLU

### 1 - Descrizione

Dismate PE è un sistema non tossico, privo di residui, ideale per l'uso nelle industrie di trasformazione alimentare e nei magazzini di stoccaggio di prodotti e derrate alimentari, per eliminare l'infestazione di lepidotteri.

Dismate PE rilascia nell'ambiente un feromone identico a quello naturale, che disorienta i maschi e impedisce loro di accoppiarsi con le femmine. Ne consegue una drastica riduzione della popolazione infestante.

Il dispenser è disponibile in 4 colori.

### 2 - Campi di impiego

Di seguito alcuni esempi di luoghi interessati dall'applicazione di Dismate PE:

- impianti di preparazione cereali,
- industrie di cioccolata,
- panetterie e pasticcerie della grande distribuzione,
- magazzini di stoccaggio frutta secca,
- pastifici, ecc

Gli insetti target sono:

- Plodia interpunctella
- Ephestia elutella
- Ephestia kuehniella
- Ephestia cautella
- Cadra figulilella

### 3 - Proprietà prodotto

Dispenser in polimero traspirante, all'interno del quale è contenuto il feromone.

Il dispenser è rilevabile al metal detector.

Dimensioni: 75 x 30 mm

Colore: Blu

### 4 - Marchio





# SCHEMA TECNICA

## 5 - Installazione

I dispenser Dismate PE <sup>TM</sup> devono essere fissati saldamente (con l'apposito supporto HPR185DIS incluso) a muri, colonne, altre strutture o appesi a soffitto ad un' altezza di almeno 2- 3 metri. Si consiglia di formare una griglia con i dispenser ad intervalli di 8-10 m. Ogni dispenser ha una copertura di 400/500 mc variabili secondo la presenza di eventuali ostacoli, ostruzioni o particolari dinamiche di ventilazione.

In luoghi in cui la minaccia di infestazione è estremamente elevata, occorre posizionare un numero maggiore di dispenser.

Anche nel caso in cui siano presenti ostacoli o ostruzioni, è consigliato aumentare il numero dei dispenser, sfruttando le correnti d'aria all'interno del fabbricato.

Dismate PE <sup>TM</sup> deve essere utilizzato in maniera costante durante l'anno. Il dispenser deve essere sostituito ogni 3 mesi.

## 6 - Avvertenze

PRECAUZIONI PER L'USO:

- Seguire le istruzioni d'uso per evitare rischi alle persone e all'ambiente;
- Le normative COSHH (Control of Substances Hazardous to Health) 2002 (e successive modifiche) si applicano all'uso di questo prodotto;
- Evitare l'eccessiva contaminazione del vestiario
- NON CONTAMINARE ALIMENTI, STOVIGLIE O SUPERFICIE A CONTATTO CON IL CIBO
- Smaltire il prodotto ed il relativo contenitore in modo sicuro secondo la normativa vigente.
- EVITARE IL CONTATTO CON LE PIANTE
- PRIMA DELL'APPLICAZIONE, COPRIRE TUTTI I CONTENITORI PER LO STOCCAGGIO DELL'ACQUA
- Non scaricare negli scolli
- PERICOLOSO PER LE API
- LAVARE ACCURATAMENTE LE MANI E LA PELLE ESPOSTA prima dei pasti e dopo l'uso
- Conservare in luogo sicuro

## 7 - Stabilità all'esterno

Prodotto per uso interno.

## 8 - Conformità

Autorizzazione n° IT/2021/00738/AUT

## 9 - Confezioni

Ogni confezione contiene 5 dispenser e 5 fascette rilevabili al metal detector.

## 10 - Tipo imballo

Busta.

Nota: HI-PRO-CHEM SRL declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.

HI-PRO-CHEM SRL  
Via Ponte Alto, 10  
41011 Campogalliano (Modena) - Italia  
Tel. +39 059 528288



# SCHEDA TECNICA



# HPR2565G

## RUSSELL RICAMBIO DISPENSER DISMATE COLORE GIALLO

### 1 - Descrizione

Dismate PE è un sistema non tossico, privo di residui, ideale per l'uso nelle industrie di trasformazione alimentare e nei magazzini di stoccaggio di prodotti e derrate alimentari, per eliminare l'infestazione di lepidotteri.

Dismate PE rilascia nell'ambiente un feromone identico a quello naturale, che disorienta i maschi e impedisce loro di accoppiarsi con le femmine. Ne consegue una drastica riduzione della popolazione infestante.

Il dispenser è disponibile in 4 colori.

### 2 - Campi di impiego

Di seguito alcuni esempi di luoghi interessati dall' applicazione di Dismate PE:

- impianti di preparazione cereali,
- industrie di cioccolata,
- panetterie e pasticcerie della grande distribuzione,
- magazzini di stoccaggio frutta secca,
- pastifici, ecc

Gli insetti target sono:

- Plodia interpunctella
- Ephestia elutella
- Ephestia kuehniella
- Ephestia cautella
- Cadra figulilella

### 3 - Proprietà prodotto

Dispenser in polimero traspirante, all'interno del quale è contenuto il feromone.

Il dispenser è rilevabile al metal detector.

Dimensioni: 75 x 30 mm

Colore: Giallo

### 4 - Marchio





## 5 - Installazione

I dispenser Dismate PE <sup>TM</sup> devono essere fissati saldamente (con l'apposito supporto HPR185DIS incluso) a muri, colonne, altre strutture o appesi a soffitto ad un' altezza di almeno 2- 3 metri. Si consiglia di formare una griglia con i dispenser ad intervalli di 8-10 m. Ogni dispenser ha una copertura di 400/500 mc variabili secondo la presenza di eventuali ostacoli, ostruzioni o particolari dinamiche di ventilazione.

In luoghi in cui la minaccia di infestazione è estremamente elevata, occorre posizionare un numero maggiore di dispenser.

Anche nel caso in cui siano presenti ostacoli o ostruzioni, è consigliato aumentare il numero dei dispenser, sfruttando le correnti d'aria all'interno del fabbricato.

Dismate PE <sup>TM</sup> deve essere utilizzato in maniera costante durante l'anno. Il dispenser deve essere sostituito ogni 3 mesi.

## 6 - Avvertenze

PRECAUZIONI PER L'USO:

- Seguire le istruzioni d'uso per evitare rischi alle persone e all'ambiente;
- Le normative COSHH (Control of Substances Hazardous to Health) 2002 (e successive modifiche) si applicano all'uso di questo prodotto;
- Evitare l'eccessiva contaminazione del vestiario
- NON CONTAMINARE ALIMENTI, STOVIGLIE O SUPERFICIE A CONTATTO CON IL CIBO
- Smaltire il prodotto ed il relativo contenitore in modo sicuro secondo la normativa vigente.
- EVITARE IL CONTATTO CON LE PIANTE
- PRIMA DELL'APPLICAZIONE, COPRIRE TUTTI I CONTENITORI PER LO STOCCAGGIO DELL'ACQUA
- Non scaricare negli scolli
- PERICOLOSO PER LE API
- LAVARE ACCURATAMENTE LE MANI E LA PELLE ESPOSTA prima dei pasti e dopo l'uso
- Conservare in luogo sicuro

## 7 - Stabilità all'esterno

Prodotto per uso interno.

## 8 - Conformità

Autorizzazione n° IT/2021/00738/AUT

## 9 - Confezioni

Ogni confezione contiene 5 dispenser e 5 fascette rilevabili al metal detector.

## 10 - Tipo imballo

Busta.

Nota: HI-PRO-CHEM SRL declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.

HI-PRO-CHEM SRL  
Via Ponte Alto, 10  
41011 Campogalliano (Modena) - Italia  
Tel. +39 059 528288



# SCHEDA TECNICA



# HPR2565R

## RUSSELL RICAMBIO DISPENSER DISMATE COLORE ROSSO

### 1 - Descrizione

Dismate PE è un sistema non tossico, privo di residui, ideale per l'uso nelle industrie di trasformazione alimentare e nei magazzini di stoccaggio di prodotti e derrate alimentari, per eliminare l'infestazione di lepidotteri.

Dismate PE rilascia nell'ambiente un feromone identico a quello naturale, che disorienta i maschi e impedisce loro di accoppiarsi con le femmine. Ne consegue una drastica riduzione della popolazione infestante.

Il dispenser è disponibile in 4 colori.

### 2 - Campi di impiego

Di seguito alcuni esempi di luoghi interessati dall' applicazione di Dismate PE:

- impianti di preparazione cereali,
- industrie di cioccolata,
- panetterie e pasticcerie della grande distribuzione,
- magazzini di stoccaggio frutta secca,
- pastifici, ecc

Gli insetti target sono:

- Plodia interpunctella
- Ephestia elutella
- Ephestia kuehniella
- Ephestia cautella
- Cadra figulilella

### 3 - Proprietà prodotto

Dispenser in polimero traspirante, all'interno del quale è contenuto il feromone.

Il dispenser è rilevabile al metal detector.

Dimensioni: 75 x 30 mm

Colore: Rosso

### 4 - Marchio





## 5 - Installazione

I dispenser Dismate PE <sup>TM</sup> devono essere fissati saldamente (con l'apposito supporto HPR185DIS incluso) a muri, colonne, altre strutture o appesi a soffitto ad un' altezza di almeno 2- 3 metri. Si consiglia di formare una griglia con i dispenser ad intervalli di 8-10 m. Ogni dispenser ha una copertura di 400/500 mc variabili secondo la presenza di eventuali ostacoli, ostruzioni o particolari dinamiche di ventilazione.

In luoghi in cui la minaccia di infestazione è estremamente elevata, occorre posizionare un numero maggiore di dispenser.

Anche nel caso in cui siano presenti ostacoli o ostruzioni, è consigliato aumentare il numero dei dispenser, sfruttando le correnti d'aria all'interno del fabbricato.

Dismate PE <sup>TM</sup> deve essere utilizzato in maniera costante durante l'anno. Il dispenser deve essere sostituito ogni 3 mesi.

## 6 - Avvertenze

PRECAUZIONI PER L'USO:

- Seguire le istruzioni d'uso per evitare rischi alle persone e all'ambiente;
- Le normative COSHH (Control of Substances Hazardous to Health) 2002 (e successive modifiche) si applicano all'uso di questo prodotto;
- Evitare l'eccessiva contaminazione del vestiario
- NON CONTAMINARE ALIMENTI, STOVIGLIE O SUPERFICIE A CONTATTO CON IL CIBO
- Smaltire il prodotto ed il relativo contenitore in modo sicuro secondo la normativa vigente.
- EVITARE IL CONTATTO CON LE PIANTE
- PRIMA DELL'APPLICAZIONE, COPRIRE TUTTI I CONTENITORI PER LO STOCCAGGIO DELL'ACQUA
- Non scaricare negli scolli
- PERICOLOSO PER LE API
- LAVARE ACCURATAMENTE LE MANI E LA PELLE ESPOSTA prima dei pasti e dopo l'uso
- Conservare in luogo sicuro

## 7 - Stabilità all'esterno

Prodotto per uso interno.

## 8 - Conformità

Autorizzazione n° IT/2021/00738/AUT

## 9 - Confezioni

Ogni confezione contiene 5 dispenser e 5 fascette rilevabili al metal detector.

## 10 - Tipo imballo

Busta.

Nota: HI-PRO-CHEM SRL declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.

HI-PRO-CHEM SRL  
Via Ponte Alto, 10  
41011 Campogalliano (Modena) - Italia  
Tel. +39 059 528288





# SCHEDA TECNICA



# HPR2565V

## RUSSELL RICAMBIO DISPENSER DISMATE COLORE VERDE

### 1 - Descrizione

Dismate PE è un sistema non tossico, privo di residui, ideale per l'uso nelle industrie di trasformazione alimentare e nei magazzini di stoccaggio di prodotti e derrate alimentari, per eliminare l'infestazione di lepidotteri.

Dismate PE rilascia nell'ambiente un feromone identico a quello naturale, che disorienta i maschi e impedisce loro di accoppiarsi con le femmine. Ne consegue una drastica riduzione della popolazione infestante.

Il dispenser è disponibile in 4 colori.

### 2 - Campi di impiego

Di seguito alcuni esempi di luoghi interessati dall' applicazione di Dismate PE:

- impianti di preparazione cereali,
- industrie di cioccolata,
- panetterie e pasticcerie della grande distribuzione,
- magazzini di stoccaggio frutta secca,
- pastifici, ecc

Gli insetti target sono:

- Plodia interpunctella
- Ephestia elutella
- Ephestia kuehniella
- Ephestia cautella
- Cadra figulilella

### 3 - Proprietà prodotto

Dispenser in polimero traspirante, all'interno del quale è contenuto il feromone.

Il dispenser è rilevabile al metal detector.

Dimensioni: 75 x 30 mm

Colore: Verde

### 4 - Marchio





## 5 - Installazione

I dispenser Dismate PE <sup>TM</sup> devono essere fissati saldamente (con l'apposito supporto HPR185DIS incluso) a muri, colonne, altre strutture o appesi a soffitto ad un' altezza di almeno 2- 3 metri. Si consiglia di formare una griglia con i dispenser ad intervalli di 8-10 m. Ogni dispenser ha una copertura di 400/500 mc variabili secondo la presenza di eventuali ostacoli, ostruzioni o particolari dinamiche di ventilazione.

In luoghi in cui la minaccia di infestazione è estremamente elevata, occorre posizionare un numero maggiore di dispenser.

Anche nel caso in cui siano presenti ostacoli o ostruzioni, è consigliato aumentare il numero dei dispenser, sfruttando le correnti d'aria all'interno del fabbricato.

Dismate PE <sup>TM</sup> deve essere utilizzato in maniera costante durante l'anno. Il dispenser deve essere sostituito ogni 3 mesi.

## 6 - Avvertenze

PRECAUZIONI PER L'USO:

- Seguire le istruzioni d'uso per evitare rischi alle persone e all'ambiente;
- Le normative COSHH (Control of Substances Hazardous to Health) 2002 (e successive modifiche) si applicano all'uso di questo prodotto;
- Evitare l'eccessiva contaminazione del vestiario
- NON CONTAMINARE ALIMENTI, STOVIGLIE O SUPERFICIE A CONTATTO CON IL CIBO
- Smaltire il prodotto ed il relativo contenitore in modo sicuro secondo la normativa vigente.
- EVITARE IL CONTATTO CON LE PIANTE
- PRIMA DELL'APPLICAZIONE, COPRIRE TUTTI I CONTENITORI PER LO STOCCAGGIO DELL'ACQUA
- Non scaricare negli scolli
- PERICOLOSO PER LE API
- LAVARE ACCURATAMENTE LE MANI E LA PELLE ESPOSTA prima dei pasti e dopo l'uso
- Conservare in luogo sicuro

## 7 - Stabilità all'esterno

Prodotto per uso interno.

## 8 - Conformità

Autorizzazione n° IT/2021/00738/AUT

## 9 - Confezioni

Ogni confezione contiene 5 dispenser e 5 fascette rilevabili al metal detector.

## 10 - Tipo imballo

Busta.

Nota: HI-PRO-CHEM SRL declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.

HI-PRO-CHEM SRL  
Via Ponte Alto, 10  
41011 Campogalliano (Modena) - Italia  
Tel. +39 059 528288



# SCHEDA TECNICA

