

# magnetar

## bug remover

cod. 9002

### Descrizione:

Magnetar è un prodotto in gel, appositamente sviluppato per sciogliere ed eliminare gli insetti, rendendone la rimozione più facile e sicura. La sua formula in gel consente un'asciugatura lenta e un tempo di contatto prolungato sulla superficie degli insetti, facilitando

così il loro scioglimento. È stato ideato per essere sicuro su un'ampia gamma di superfici, compresi carrozzeria, plastica, vetro, specchi, cromo, alluminio e molto altro! Questo prodotto è in grado di dissolvere rapidamente i residui secchi degli insetti, lasciando la superficie pulita.

### Modo d'uso:

Si raccomanda di effettuare l'operazione all'ombra e con la superficie non calda. Se disponi di un'idropulitrice:

- 1 - Nebulizzare il prodotto sulla superficie
- 2 - Lasciare agire per 30 secondi/ 1 minuto
- 3 - Utilizzare un pennello per arrivare nelle zone più critiche
- 4 - Rimuovere gli insetti con il getto d'acqua ad alta pressione

Per i residui più difficili da rimuovere ripetere l'operazione più volte

Se non disponi di un'idropulitrice:

- 1 - Nebulizzare il prodotto sulla superficie
- 2 - Lasciare agire per un tempo dai 30 secondi ai 2 minuti (a seconda della temperatura e della sensibilità della superficie)
- 3 - Passare un panno in microfibra imbevuto di prodotto per rimuovere gli insetti
- 4 - Risciacquare

### Caratteristiche:

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Valore del pH a 20°C:    | <b>11.8</b>                  |
| Caratteristiche fisiche: | <b>liquido giallo chiaro</b> |
| Densità a 20°C:          | <b>Consultare MSDS</b>       |
| Idrosolubilità:          | <b>Consultare MSDS</b>       |

### Formati disponibili:

| CODICE | FORMATO | ORDINE MINIMO |
|--------|---------|---------------|
| 900201 | 1 LT    | 12 PZ         |
| 900250 | 500 ML  | 12 PZ         |
| 900205 | 5 LT    | 4 PZ          |



## magnetar

### bug remover

cod. 9002

#### Contenuto:

EDTA ed i sali  $\geq 5$  -  $< 15\%$  tensioattivi non ionici, fosfonati, profumo  $< 5\%$

#### Biodegradabilità:

I tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal regolamento (CE) n°648/2004 relativo ai detersivi.

#### Diluizioni consigliate:

|                     |      |
|---------------------|------|
| Sporco ostinato     | puro |
| Sporco medio        | 1:2  |
| Sporco superficiale | 1:5  |

