

**SCHEDA TECNICA**

# Florlis<sup>®</sup>

## NIDI VESPE - CALABRONI SPRAY

*Insetticida aerosol.*

**CODICE ARTICOLO:** I 309940

**CODICE EAN:** 8009985021484

**Presidio Medico Chirurgico Registrazione n°20350**

**COMPOSIZIONE** (per 100 g di prodotto): Tetrametrina 0,30 g, Piperonil butossido 1,2 g, Cipermetrina 0,5 g, solventi e propellenti q.b. a 100 g.

**Validità: 2 anni.**

**CARATTERISTICHE:** è un insetticida in formulazione spray formulato per eliminare vespe e calabroni. Grazie alla sua speciale valvola con beccuccio riesce a raggiungere nidi di dimensioni medio piccole che si trovano in luoghi interni/esterni, in posizioni difficili da raggiungere (es. interstizi tra le travi, cassonetti di tapparelle, davanzali, cassette dalla posta).

**FORMULAZIONE:** aerosol

**CONFEZIONE:** bombola da 400 ml con beccuccio

**ISTRUZIONI D'IMPIEGO:** AGITARE PRIMA DELL'USO.

Al momento dell'utilizzo il prodotto deve essere spruzzato verso l'alto, preferibilmente verso gli angoli degli ambienti da trattare, per circa 3-5 secondi.

### AVVERTENZE

Evitare di inalare direttamente il getto e di spruzzarlo negli occhi. Tenere lontano da fonti di accensione. Non fumare. Non spruzzare sulle superfici su cui il cibo viene preparato, servito e consumato. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### ETICHETTA CLP



### ATTENZIONE

#### INDICAZIONI DI PERICOLO:

H223 Aerosol infiammabile. H229 Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### Consigli di Prudenza:

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 tenere fuori dalla portata dei bambini. P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamma libere o altre fonti di accensione. P211 Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. P251 Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. P410 + P412 Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C /122°F. P273 Non disperdere il contenitore nell'ambiente. P501 Smaltire il prodotto e il recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.