



# Solfac®

## TRIO EC 140 NF

- // Recomandat atât pentru aplicare reziduală, cât și prin ceață rece, pentru dezinsecții urbane pe spații mari
- // Are o acțiune insecticidă rapidă și poate persista până la câteva săptămâni, în funcție de suprafața tratată (în interior sau exterior, expusă sau nu la lumină, trafic și temperatură)
- // Formulare performantă și environmental-friendly, fără solvenți petroleri de tip nafta, înlocuțiți cu emulsii vegetale și glicol.

**NEW**


### Insecticid concentrat emulsionabil cu 3 substanțe active

**PROFILUL TEHNIC:**
**COMPOZIȚIE:**

1 L de Solfac® TRIO EC 140 NF conține:  
 Cypermethrin: 48 g/L (5%)  
 Prallethrin: 10 g/L (1%)  
 Piperonil butoxide: 80 g/L (8%)

**FORMULARE:**

EC – emulsie concentrată

**SIMBOL DE PERICOL CLP:**
**ATENȚIE**


Avizare în România ca produs blocat  
 (Grupa principală: 3, Tip produs: 18) Nr.  
**IN CURS DE AVIZARE**

**AMBALARE:**

Bidon 5 litri

**UNDE ȘI CUM SE FOLOSEȘTE:**

- // Zone casnice, comerciale și industriale, în interior și exterior
- // În interior, pentru tratamente insecticide de remanență în case, blocuri, hoteluri, restaurante, spitale, fabrici alimentare, școli și grădinițe, ferme de animale, garaje, poduri și depozite.
- // În exterior, în zone publice (grădini, parcuri, străzi, pe gardurile vii și gazon) și pe pereții exteriori ai clădirilor (inclusiv echipamente LV/JLV montate pe avioane utilitare)
- // Formulare extrem de versatilă, mulată pe toate tipurile de echipamente utilizate, cu diluții unice, recomandate pentru exterior sau interior, flexibilizate în funcție de capacitățile de aplicare și agentul de diluare folosit.

### Doze de aplicare recomandate și indicații de utilizare:

Tipuri de tratamente	Unde/Impotriva	Solfac® TRIO EC 140 NF (diluție)	Amestec cu:	Cantitate	Pentru
Ceață rece (inclusiv LV/JLV sau ceață și/sau atomizare)	Exterior (insecte zburătoare)	0.4-0.8 %	apă	0.5 - 5 L	10.000 m <sup>2</sup> (1 ha)
Aplicare reziduală	insecte strătoare (gândaci, etc)	1 - 2 %	apă	5L	100 m <sup>2</sup>