

Engedélyezési lap

1. **Az irtószer neve:** Pyri Fect 4 EC rovarirtó koncentrátum
2. **Gyártja:** Unichem d.o.o. (Vrhnik, Szlovén Köztársaság)
3. **Forgalomba hozza:** Unichem Gaia Kft., 1172 Budapest, Cinkotai út 26.
4. **Engedély száma:** OTH 1557-3/2008.
5. **Minősítése:** II. forgalmazási kategóriájú irtószer
6. **Hatóanyaga:** 4% természetes piretrin
7. **Fizikai, kémiai, hatástani és toxikológiai tulajdonságok:**
Jellegzetes szagú, világos sárga színű, vízben jól oldódó folyadék. Hatását az ízeltlábúakra érintőméregként fejti ki.
8. **Csomagolás:**
 - 500 ml és 1 liter töltési térfogattal kartondobozba helyezett műanyag flakonban,
 - 5 liter töltési térfogattal műanyag kannában kerül forgalomba.
9. **Eltarthatóság és tárolás:**
Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva, a gyártástól számítva 3 évig használható fel.
(A gyártás idejét az egyes csomagolási egységeken fel kell tüntetni!)
10. **Felhasználhatóság kártevők szerint:**
Zárt térben repülő rovarok (pl. legyek, szúnyogok) és rejtett életmódú rovarok (pl. csótány, ágyi poloska, hangya, ezüstös pikkelyke stb.) irtására használható fel.
11. **Használati utasítás:**
 - Repülő rovarok irtásakor: 300 ml Pyri Fect 4 EC rovarirtó koncentrátumot keverjük össze 10 liter vízzel.
 - Rejtett életmódú rovarok irtásakor: 600 ml Pyri Fect 4 EC rovarirtó koncentrátumot keverjük össze 10 liter vízzel;A munkaoldattal célzottan a rovarok búvó- és tartózkodási helyeit, illetve vonulási útjait permetezzük.
Az elkészített 10 liter munkaoldat 100 m² felület kezelésére elegendő.
A permetezés megkezdése előtt a munkaoldatot jól rázzuk össze, és még aznap használjuk fel!
Hatástartóssága: 24 óra.
A kezeléseket általában hetenként ismétljük meg, de erős fertőzöttség esetén gyakoribb kezelés is szükséges lehet.
12. **Figyelmeztetés:**
A 38/2003. (VII.7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet 8. sz. mellékletének vonatkozó előírásainak betartásával tárolható és használható fel.
13. **Címkefelirat:**
tartalmazza az 1.,2.,3.,4.,5.,6.,8.,9.,10.,11. és 12. pontokat.
14. **OEK szakvélemény száma:** 7711/15/2008 DDO