

## **Engedélyezési lap**

**1. Az irtószer neve:** Johnson Raid szúnyogirtó lap (Johnson Raid szúnyogirtó lappal, illetve Johnson Raid szúnyogirtó lappal és folyadékkal működő elektromos párologtató készülékhez)

**2. Gyártja:** Zobebe Industrie Chimiche S.P.A. (Trento, Olaszország)

**3. Forgalomba hozza:** S.C.Johnson Kft., 1124 Budapest, Apor V.tér 6.

**4. Engedély száma:** OTH 118/1999.

**5. Minősítése:** szabadforgalmú irtószer

**6. Hatóanyaga:** 0,027 gramm d-alletrin/lap

**7. Fizikai, kémiai, hatástani és toxikológiai tulajdonságok:**

Világoskék színű, 34 x 22 mm méretű, impregnált papírlap. Az elektromos párologtató készülékbe helyezett papírlapból a meleg hatására a hatóanyag felszabadul, amely a zárt térben levő szúnyogokat elpusztítja, illetve elriasztja. A készítmény a megadott hatóanyagtartalom alapján szabadforgalmú irtószernek minősül.

**8. Csomagolás:**

Az egyenként Raid névvel ellátott, fóliába hegesztett lapok kétféle módon kerülnek forgalomba:

- a Johnson Raid szúnyogirtó lappal és folyadékkal működő elektromos párologtató készülékkel együtt: 10 db lap,
- utántöltésre, karton dobozban: 30 db lap.

**9. Eltarthatóság és tárolás:**

Eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva, a gyártástól számítva 3 évig használható fel.

(A gyártás idejét a csomagoláson fel kell tüntetni !)

**10. Felhasználhatóság kártevők szerint:**

Zárt térben szúnyogok elpusztítására és elriasztására alkalmas.

**11. Használati utasítás:**

**11.1. A Johnson Raid szúnyogirtó lappal és folyadékkal üzemelő (Johnson Raid szúnyogirtó lapot tartalmazó) készülék dobozán:**

1. Vegyen ki a fóliából egy szúnyogirtó lapot.
2. helyezze a szúnyogirtó lapot a fűtőfelületre, a rács alá, ügyelve arra, hogy a készülék vízszintesen álljon.
3. Dugja be a készüléket a 220 V-os dugaszoló aljzatba. A lap kb. 10 órán keresztül szúnyogirtó és szúnyogriasztó hatást biztosít egy kb. 20 m<sup>2</sup> alapterületű helyiségben. Nagyobb helyiségben ajánlatos több készüléket használni.
4. A lap cseréjéhez a készüléket a dugaszoló aljzataból feltétlenül húzza ki, majd helyezzen el új lapot a készülékbe.

A készülék a Johnson Raid szúnyogirtó folyadékkal is működtethető. A szúnyogirtó lap és a folyadék azonban együtt nem használható!

**11.2. A Johnson Raid szúnyogirtó lap utántöltő dobozán:**

A szúnyogirtó lap a Johnson Raid elektromos párologtató készülékbe, illetve a Johnson Raid szúnyogirtó lappal és szúnyogirtó folyadékkal üzemelő készülékbe helyezve egyaránt használható.

1. Vegyen ki a fóliából egy szúnyogirtó lapot.
2. helyezze a szúnyogirtó lapot a fűtőfelületre, a rács alá, ügyelve arra, hogy a készülék vízszintesen álljon.
3. Dugja be a készüléket a 220 V-os dugaszoló aljzatba. A lap kb. 10 órán keresztül szúnyogirtó és szúnyogriasztó hatást biztosít egy kb. 20 m<sup>2</sup> alapterületű helyiségben. Nagyobb helyiségben ajánlatos több készüléket használni.

4. A lap cseréjéhez a készüléket a dugaszoló aljzatból feltétlenül húzza ki, majd helyezzen el új lapot a készülékbe.

– 2 –

## **12. Figyelmeztetés:**

A szűnyogirtó lap elhelyezése után bő, szappanos vízzel mossunk kezet. A készítményt élelmiszertől elkülönítve, gyermek által hozzáférhető helyen kell tárolni. Gyermek a készüléket nem használhatja! A felmelegedett lapot ne fogjuk meg! Vizes kézzel vagy fémtárggyal ne érintsük a készüléket! A készülék folyamatos használata csukott ablak mellett nem ajánlott. Érzékeny egyének (pl. gyermekek, asztmások stb.) környezetében a folyamatos alkalmazás különös figyelmet igényel. Ha a készüléket olyan helyiségben üzemeltetjük folyamatosan, ahol huzamosabb ideig tartózkodunk (pl. hálószobában stb.), a helyiség használatba vétele előtt szellőztessünk

## **13. Címkefelirat:**

– a **Johnson Raid szűnyogirtó lappal és folyadékkal üzemelő (Johnson Raid szűnyogirtó lapot tartalmazó) készülék dobozán:**

az engedélyezési lap 1.,2.,3.,4.,5.,6.,8.,9.,10.,11.1. és 12. pontját kell feltüntetni

– a **Johnson Raid szűnyogirtó lap utántöltő dobozán:**

az engedélyezési lap 1.,2.,3.,4.,5.,6.,8.,9.,10.,11.2. és 12. pontját kell feltüntetni

**14. OEK szakvélemény száma: 8011/3/1999.DDO**