

**KNOX OUT<sup>®</sup> 240 CS**  
**KNOX OUT<sup>®</sup> 240 CS**  
**KNOX OUT<sup>®</sup> 240 CS**

# KNOX OUT<sup>®</sup> 240 CS

#### Sposób użycia:

Przed użyciem preparat dokładnie wstrząsnąć. 200ml preparatu (przy niewielkim nasileniu owadów) do 400 ml preparatu (przy dużym nasileniu), wymieszać z 10 l wody. Ciecz w opryskiwaczu dokładnie wstrząsnąć. Tak przygotowaną cieczą roboczą opryskiwać miejsca gromadzenia się, gnieźdzenia i drogi przebiegu owadów: szczeliny i pęknięcia w podłodze i ścianach, narożniki, za listwami, progami, meblami, lodówkami, wokół urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych itp. Nie opryskiwać całych powierzchni pomieszczenia (zwykle wystarczające jest zastosowanie preparatu na około 1/3 powierzchni). Stosować 10 l cieczy roboczej na 200 m<sup>2</sup> powierzchni. Przy dłuższej aplikacji lub po przerwie, dokładnie wstrząsnąć opryskiwaczem. Ciecz roboczą zużyć w dniu przygotowania. Po zakończeniu akcji zebrać padłe owady i oczyścić dostępne miejsca.

#### Środki ostrożności:

- N** - Niebezpieczny dla środowiska  
**R 50/53** - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym  
**S 2** - Chronić przed dziećmi  
**S 13** - Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt  
**S 20/21** - Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka  
**S 29/35** - Nie wprowadzać do kanalizacji a środek i opakowanie usuwać w sposób bezpieczny  
**S 49** - Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu **Temp. przechowywania od +5°C do +35°C**

#### Uwaga:

1. Preparat do stosowania przez profesjonalne ekipy ddd.
2. Przed zabiegiem artykuły spożywcze wynieść z pomieszczenia lub zamknąć w szczelnych pojemnikach.
3. Nie opryskiwać naczyń na żywność i powierzchni, z którymi będą się stykały artykuły spożywcze.
4. Nie opryskiwać pościeli, ubrań i zabawek niemowląt i matych dzieci.
5. Po zakończonym zabiegu umyć ręce i twarz wodą i mydłem.
6. Nie stosować filtrów poniżej 300 mikronów.
7. Nie mieszać z innymi preparatami.
8. Odpady traktować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

#### Pierwsza pomoc:

Miejsca skażone przemyć dużą ilością czystej wody. Zdjąć skażoną odzież. Wyjść na świeże powietrze. Gdy poczujesz się źle, zgłoś się do lekarza zabierając tę etykietę. Diazinon jest inhibitorem esterazy cholinowej antidotum: atropina i preparaty oksymowe (PAM, Toxogonin).

Telefony Ośrodków Toksykologicznych w Polsce:

Gdańsk (0-58) 301-65-16	Łódź (0-42) 657-99-00	Sosnowiec (0-32) 266-11-45
Kraków (0-12) 411-99-99	Poznań (0-61) 847-69-46	Warszawa (0-22) 619-08-97
Lublin (0-81) 740-26-76	Rzeszów (0-17) 866-44-09	Wrocław (0-71) 34-330-08



Producent :

Cerexagri S.A.  
1, rue des freres Lumiere  
BP 9 - 78373 Plaisir Cedex, Francia

Data ważności

Dystrybutor:

Nr partii

Fertico Sp. z o.o.  
05-870 Błonie ul. Bieniewicka 43  
tel (22) 725 34 43 fax (22) 725 45 13

Zawartość:

**1 litr**

Preparat owadobójczy w postaci zawiesiny mikrokapsulek do opryskiwania. Przeznaczony do zwalczania owadów biegających w pomieszczeniach. KNOX OUT jest preparatem o przedłużonym, kontrolowanym tempie uwalniania substancji biologicznie czynnej. Po zastosowaniu bezwonny. Może być stosowany na wszystkie powierzchnie, których nie uszkadza woda.

**Zawiera 240 g/l diazinonu**

(substancja aktywna z grupy fosforoorganicznych).

**KNOX OUT 240 CS** zwalcza prusaki, karaluchy, mrówki ogrodowe i faraona, pchły, pluskwy, rybiki cukrowe i inne owady biegające.

Zezwolenie Ministra Zdrowia nr: 1441/04 z dnia 29/07/2004



Preparat dopuszczony do stosowania w przedszkolach i szpitalach.

Atest PZH/HB-0306



Niebezpieczny dla środowiska

