

Przeznaczony do stosowania w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska

# IKAR 95 EC<sup>®</sup>

Atest PZH 2824/2013

Adiuwant-preparat wspomagający w formie płynu, przeznaczony do łącznego stosowania z cieczą użytkową:

- środków owadobójczych stosowanych w leśnictwie do oprysków ultra niskobojęściowych (ULV)

i niskoobjęściowych (LV) aparaturą naziemną i agrolotniczą;

- środków ochrony roślin i preparatów biobójczych stosowanych w metodzie zamglawiania mgłą „zimną” i „gorącą”.

Zawartość substancji aktywnej: olej mineralny SAE 10/95 (destylat ropy naftowej zawierający węglowodory parafinowe) - 95%

Działa toksycznie na organizmy wodne; może powodować długą utrzymującą się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

## Uwaga!

1. Zabrania się stosowania preparatu w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.
2. Nie zanieczyszczaj wód preparatem lub jego opakowaniem.

## DZIAŁANIE PREPARATU

- IKAR 95 EC powoduje zwiększenie przyczepności środka owadobójczego do powierzchni liści, zapobiega zmywaniu preparatu przez opady i ułatwia wnikiwanie do rośliny; ogranicza odparowanie wody z kropel cieczy użytkowej zmniejszając znoszenie preparatu na sąsiednie uprawy.

- IKAR 95 EC jako dodatek do cieczy roboczej środków ochrony roślin lub preparatów biobójczych powoduje w metodzie zamglawiania, znaczną poprawę właściwości mgły „gorącej” i „zimnej” dając cienką i trwałą warstwę depozytu substancji aktywnej.

## ZASTOSOWANIE

IKAR 95 EC przeznaczony jest do łącznego stosowania w leśnictwie irolotnicznie ze środkami owadobójczymi oraz jako nośnik mgły w metodzie zamglawiania.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie:

**Danmar**<sup>®</sup>

Towarzystwo Chemiczne „DANMAR”

ul. Nasienna 1, 91-231 Łódź  
tel./fax: +48 42 650 95 50,  
+48 42 650 66 95;  
e-mail: biuro@danmar.eu

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Numer partii -



## ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY IDAWKI

I. IKAR 95 EC stosować łącznie ze środkami owadobójczymi zgodnie z zaleceniami Instytutu Badawczego Leśnictwa.

Zalecana dawka: 0,7 - 1,0 l/ha

Zalecana ilość wody: 1,3 - 2,3 l/ha

Środek owadobójczy stosować w zalecanych dawkach.

II. IKAR 95 EC stosować w metodzie zamglawiania ze środkami ochrony roślin i preparatami biobójczymi zgodnie z zaleceniami ich producentów.

Zalecana dawka: 100 - 200 ml

Zalecana ilość wody: 800 - 1000 ml.

Środek ochrony roślin lub preparat bio-bójczy stosować w zalecanych dawkach.

## PRZECIWWSKAZANIA

Zachować wszelkie przeciwwskazania i uwagi jakie obowiązują dla środków, z którymi stosuje się IKAR 95 EC.

Podczas stosowania preparatu nie dopuścić do: - znoszenia cieczy użytkowej, nakładania cieczy użytkowej na stykach pasów i wrocach.

**OKRES KARENJI** (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji): - nie dotyczy.

**OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, PSZCZOŁ I ZWIERZĄT** (okres zapobiegający zatruciu) - nie dotyczy.

## SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Ciecz użytkową dane go środka ochrony roślin przygotować zgodnie z obowiązującą etykietą-instrukcją stosowania wpołowie wymaganą ilość wody i dokładnie wymieszać, następnie włączyć do zbiornika opryskiwacza (złączonym mieszadłem) odmierzoną ilość preparatu IKAR 95 EC, uzupełnić wodą do wymaganej ilości, ciągle dokładnie mieszać. Opróżnione opakowania po środkach owadobójczych przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny włączyć do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Opakowania po preparacie IKAR 95 EC opróżnić, nie płukać, zwrócić do producenta. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. W przypadku przerw w pracy przed ponownym przystąpieniem do opryskiwania, ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza dokładnie wymieszać. Ciecz użytkową sporządzać bezpośrednio przed zabiegiem. Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

## PRZECHOWYWANIE

Przechowywać z dala od źródeł ciepła. Przechowywać wyłącznie w oryginal-

nym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

## WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przeznaczać wszystkich środków ostrożności obowiązujących dla środka ochrony roślin, z którym stosuje się preparat IKAR 95 EC.

Chronić przed dziećmi.

Nie wdychać rozpylonej cieczy.

Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry.

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Zanieczyszczone skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie poknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokaz opakowanie lub etykietę.

W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza jeżeli to możliwe, pokaz etykietę.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska. Opróżnione opakowania po preparacie zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

Zabrania się spalania opakowań po preparacie we własnym zakresie.

## UWAGA

**ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO PREPARACIE DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTRÓNE.**

**ANTIDOTUM:** brak, stosować leczenie objawowe.

## Pomoc medyczna

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższymi ośrodkami toksykologicznymi:

Gdańsk	(58)	682-04-04
Kraków	(12)	411-99-99
Lublin	(81)	740-89-83
Łódź	(42)	657-99-00
Poznań	(61)	847-69-46
Rzeszów	(17)	866-44-09
Sosnowiec	(32)	266-11-45
Tarnów	(14)	631-54-09
Warszawa	(22)	619-66-54
Wrocław	(71)	343-30-08