

# MilbenEx New

Płynny koncentrat do sporządzania roztworu do zwalczania ptaszyńca *Dermanyssus Galinae* u kur niosek w chowie klatkowym i ściółkowym w obecności zwierząt (produkt nie stosuje się na ptaki, a jedynie do spryskiwania pomieszczeń, klatek, taśmociągów, karmideł i innych urządzeń w kurniku).

## Zakres stosowania, dawki i ilości

1 litr preparatu MilbenEx New daje 50 l gotowego do użycia roztworu, którym opryskuje się klatki, taśmociągi, karmidła i inne urządzenia kurnika w obecności ptaków. Oprysk kurnika zaleca się wykonać samobieżnym opryskiwaczem zaopatrzonym w kilka dysz, z których strumień cieczy pokrywa przednie ściany klatek, rury, taśmociągi i karmidła. Dawka skuteczna cieczy na 1 m<sup>2</sup> wynosi około 30-50 ml. Zwalczanie należy powtórzyć po 5-6 tygodniach. 50 litrów roztworu MilbenEx New wystarcza do jednorazowego oprysku około 1500 m<sup>2</sup> powierzchni. Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie przyskać bezpośrednio na zwierzęta. Czas kontaktu preparatu z powierzchnią, celem uzyskania skutku biobójczego wynosi 4 godziny, po tym czasie możliwe jest użytkowanie opryskiwanych powierzchni oraz wstęp ludzi i zwierząt. Czas wentylacji pomieszczeń poddanych zabiegowi powinien również wynosić 4 godziny.

Ze względu na stosowanie w trudnodostępnych miejscach oraz obecności zanieczyszczeń organicznych dawkę skuteczną uzyskuje się przez rozcieńczenie produktu z wodą w stosunku 1:50.

## Substancja czynna w 100g produktu: cypermetryna 20 g, bifentryna 1g.

Produkt łatwopalny. Działa drażniąco na drogi oddechowe. Działa szkodliwie; może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu - nie palić tytoniu.

Nie wdychać rozpylonej cieczy. Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Zużyty produkt oraz opakowanie dostarczyć na składowisko odpadów niebezpiecznych. W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów: niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.

## Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska

Nie dopuścić do dostania się produktu do kanalizacji, wód powierzchniowych i gruntowych oraz gleby.

### Metody oczyszczania

Zebrać wszystkie odpadki używając obojętny materiał sorpcyjny (np. piasek, żel krzemionkowy, pochłaniacz kwasów, pochłaniacz uniwersalny, trociny) i usuwać zużyte opakowania jako odpad niebezpieczny.

Zapewnić dobrą wentylację pomieszczeń.

Należy przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny. Po każdym narażeniu na preparat, przed przerwą jak i po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce i twarz wodą z mydłem.

**Data ważności:** 3 lata od daty produkcji.

**Numer pozwolenia:** 3582/08