

BROS płytka na muchy

Płytki skutecznie zwalczają muchy w pomieszczeniach. Zestaw specjalnie dobranych substancji wabiących (feromon i atraktywny pokarmowy) zapewnia wysoką atrakcyjność preparatu, a bogata w cukry pozywka gwarantuje duże spożycie trutki. Stosowana zgodnie z zaleceniami pozostaje skuteczna aż do 4 tygodni.

Sposób użycia: Płytkę wyjąć z opakowania i umieścić w ciepłym, nastrojonecznym miejscu, w którym przebywają muchy (np. na parapet), po zasięgnięciu dzieci i zwierząt. Płytki zaczynają działać już po 15 minutach od zastosowania i osiąga skuteczność po 1 h. Unikać miejsc zimnych i ślepych. Przez upalnej pogody płytka można lekko spryskać wodą (tylko do zwilżenia wyschniętej powierzchni), w celu podniesienia jej atrakcyjności dla much.



Środki ostrożności: Uwaga

PN-02-Dziela bardzo toksyczne na organizmy wodne, powodując długotrwałe skurki.
P102 Chronić przed dotknięciem.
P273 Unikać wejścia do środowiska.

P391 Zebrać wyciek.

P500 Zawartość i pojazm usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów niebezpiecznych.

EUH202: Zawiera małą porządkującą 5-(chloro-2-metyl-2-izotiazol-3-enu)-1-metyl-2-izotiazol-3-enu (3,2) oraz 2-triazo-9-en. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Nie dopuszczać do zrekultywacji się płytek z żywnością, paczu, wodą pitną.

Pochodzenie: z rur i chemicznego przemysłu.

Pierwsza pomoc: Oczy przymknąć wodą, skierować wodę z mydłem. W razie pożaru lub połonienia skontaktować się z lekarzem, inne skutki obyczajne niż wymienione w klasyfikacji nie są znane.

Substancje czynne: dimofenolan 500 mg/tek.

(10 g/100 g 0,005 %).

Zawiera feromon muchy domowej - (2)-triazo-9-en.

Br. producenta na obrot produktom biobójczym: 8457121.

Data ważności i nr serii na opakowaniu.

Podmiot odpowiedzialny

i producent:

BROS sp. z o.o.

ul. Karola 24, 61-019 Poznań

tel. (61) 826 25 12

e-mail: bros@bros.pl

www.bros.pl



UPC: SICQ-HOFU-WOBB-AFTT



Wymiary produktu w opakowaniu:
1 szt.

BROS

działa
pokarmowo
do 4 tygodni



zawiera wabiący
feromon i atraktynat

