



Wrocław, dnia 19 listopada 2024 r.

Uwaga!

Śmiertelne zatrucia w Polsce

Szanowni Mieszkańcy woj. dolnośląskiego,

w ostatnim czasie doszło do śmiertelnych przypadków zatrucia środkami ochrony roślin zawierającymi w składzie substancje czynne fosforek glinu i fosforek magnezu, na terenie województw: wielkopolskiego, warmińsko-mazurskiego, lubelskiego i mazowieckiego. Do zatrucia doszło na skutek nieuprawnionego zastosowania tych preparatów.

Środki ochrony roślin zawierające w swoim składzie substancję czynną fosforek glinu i fosforek magnezu (m.in. do zwalczania kretów) stanowią specyficzną grupę produktów, których działanie polega na uwalnianiu trującego gazu – fosforowodoru, w obecności wilgoci.

Preparaty te, zgodnie z etykietą zatwierdzoną przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, przeznaczone są do stosowania wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych, którzy ukończyli szkolenie w zakresie stosowania środków ochrony roślin metodą fumigacji.

Z dotychczasowych działań kontrolnych PIORiN wynika, że zakupu tego typu preparatów dokonywały osoby nieuprawnione, np. działkowcy, amatorzy, którzy nie są świadomi śmiertelnego zagrożenia jakie może stwarzać ich stosowanie, jak również przeszkoleni producenci rolni.

Mając na uwadze powyższe, zwracam się z uprzejmą prośbą, aby osoby będące w posiadaniu takiego preparatu, a nie posiadające stosownych uprawnień do jego stosowania, niezwłocznie oddały go do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych celem utylizacji.

Dane kontaktowe punktów uprawnionych do odbioru tego rodzaju odpadów niebezpiecznych znajdują Państwo we właściwych miejscowo urzędach gmin.

Z poważaniem

Bernadeta Kucharska

Dolnośląski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Roślin i Nasiennictwa

UWAGA

na środki ochrony roślin zawierające **fosforek glinu**

które mogą być stosowane wyłącznie
przez użytkowników profesjonalnych,
którzy ukończyli szkolenie w zakresie
stosowania środków ochrony roślin
metodą fumigacji.

ŚRODEK NIEBEZPIECZNY!!!

- jego działanie polega na uwalnianiu w obecności wilgoci atmosferycznej fosforowodoru - trującego gazu, który jest bezbarwny, niewyczuwalny za pomocą węchu,
- w kontakcie z wodą uwalnia łatwopalne gazy, grozi zapłonem, a nawet wybuchem,
- działa toksycznie w kontakcie ze skórą,
- powoduje poważne uszkodzenie oczu,
- jego wdychanie grozi śmiercią.

Należy zużyć jednorazowo całą zawartość opakowania i nie wolno otwierać ponownie pojemnika, w którym pozostawiono nieużyte tabletki.

Stosowanie środków ochrony roślin niezgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, np. niezgodnie z etykietą, bez posiadania stosownego szkolenia skutkuje nałożeniem kary grzywny.