

SUPERAM 10AL[®]

Przestrzegaj
etykiety – instrukcji
stosowania w celu
ograniczenia ryzyka
dla ludzi
i środowiska

Adiuwant - preparat zwilżający i zwiększający przyczepność w formie płynu, przeznaczony do łącznego stosowania z cieczą użytkową środków ochrony roślin w uprawach rolnych, leśnych, sadowniczych, warzywniczych i roślin ozdobnych, stosowanych aparaturą naziemną.

Zawiera: kwasy benzenosulfonowe, C10-13 pochodne alkiłowe, sole sodowe oraz alkohole, C11-13 rozgałęzione, etoksylogowane (>7 <15 EO)

Zawartość substancji aktywnej: 50% wodny roztwór soli sodowej kwasu alkiłobenzenosulfonowego - 10%

Atest PZH-2825/2013

W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

Przed zastosowaniem przeczytać załączone instrukcje.

Uwaga:

1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.
2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin ani jego opakowaniem.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie:

Danmar[®]

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 www.danmar.eu



Niebezpieczeństwo

Działa drażniąco na skórę. Powoduje białe uszkodzenie oczu. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Stosować rękawice ochronne np. z gumy neoprenowej/odzież ochronną/ochronę ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Zanieczyszczoną odzież zdejść i wyprać ponownie użyciem. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczu: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z miejscowymi/regionalnymi/krajowymi/międzynarodowymi przepisami.

DZIAŁANIE ŚRODKA

Superam 10 AL powdaje:

- obniżenie napięcia powierzchniowego cieczy użytkowej,
- poprawę równomierność pokrycia powierzchni roślin, zwłaszcza roślin trudno zwilżalnych np. pokrytych nalotem woskowym (kapustne, goździk) lub woskami,
- zwiększenie skuteczności środków ochrony roślin w zwalczaniu np. mączniaków właściwych, chwacza podobnika, szkodników pokrytych woskami i nalotem woskowym (mszyce) oraz wrogłych oprzęd (przędziorki, gąsienice).

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Zalecana dawka: 50 ml na 100 l cieczy użytkowej. Superam 10 AL stosować ze środkami grzybobójczymi, owadobójczymi i chwastobójczymi (glifosaty), dla których producent zaleca dodawanie środka zwilżającego (adiuwanta).

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

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, PSZCZÓŁ I ZWIERZĄT

(okres zapobiegający zatruciu) - **nie dotyczy.**

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Odmierzoną ilość SUPERAMU 10 AL wlać do zbiornika napełnionego połową wymaganej ilości wody, dodać zalecaną ilość środka ochrony roślin, uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i dokładnie wymieszać.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a pozostały wlać do zbiornika opryskiwacza. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym 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

Chronić przed dziećmi. Nie jeść, nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. W razie pokłnięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaz opakowanie lub etykietę. Przestrzegaj wszystkich środków ostrożności obowiązujących dla środków ochrony roślin, z którymi stosuje się Superam 10 AL. Usuwać produkt i jego opakowanie w sposób bezpieczny. Nie zanieczyszczać wód produktem lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg. Opróżnione opakowania po środku traktować jako odpady komunalne. Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

UWAGI!

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN DO INNYCH CEŁÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

W przypadku awarii lub, jeśli źle się czujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza (o ile to możliwe, należy pokazać etykietę).

ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

Pomoc medyczna

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna nie ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk	– 58 682-04-04	Rzeszów	– 17 866-44-09
Kraków	– 12 411-99-99	Sosnowiec	– 32 266-11-45
Lublin	– 81 740-89-83	Tarnów	– 14 631-54-09
Łódź	– 42 657-99-90	Warszawa	– 22 619-66-54
Poznań	– 61 847-69-46	Wrocław	– 71 343-30-08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Numer partii -