



# Elvita Serwis



## PRZESTRZEGAJ ETYKIETY – INSTRUKCJI STOSOWANIA W CELU OGRANICZENIA RYZYKA DLA LUDZI I ŚRODOWISKA

### OPIS DZIAŁANIA

Preparat w formie płynu, przeznaczony do mycia opryskiwaczy, usuwa pozostałe w aparaturze resztki środków używanych w zabiegach agrotechnicznych. Zalecany do czyszczenia po stosowaniu środków ochrony roślin trudno usuwalnych, np. herbicydów zawierających glifosat lub sulfonilomoczniki, ze ścianek zbiornika i instalacji cieczonej opryskiwacza. Preparat posiada bardzo dobre właściwości myjące.

### ZASTOSOWANIE

Preparat Elvita Serwis należy stosować po zakończonej pracy. Opróżniony i uprzednio wypłukany zbiornik opryskiwacza należy napełnić wodą do 1/3 objętości, włączyć mieszadło i włączyć odmierzoną ilość środka Elvita Serwis. Pozostawić na 30 min. W przypadku mycia zbiornika po zabiegach środkami ochrony roślin zawierającymi glifosat, sulfonilomoczniki należy zwiększyć dawkę i wydłużyć czas do 45 min. Pozostałe elementy opryskiwacza lub miejsca trudnodostępne czyścić z wykorzystaniem urządzeń wysokociśnieniowych. Po zakończeniu mycia zbiornik oplukać wodą.

### SPOSÓB UŻYCIA

Mycie opryskiwacza: 250ml/100l wody.

Mycie opryskiwacza po zabiegu środkami ochrony roślin zawierającymi glifosat lub sulfonilomoczniki: 300ml/100l wody.

Mycie z wykorzystaniem wysokociśnieniowego urządzenia czyszczącego: 100 ml/10l wody.

Mycie ręczne: 50ml/10l wody

### PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze od 0° C do 30° C, w dobrze wentylowanym i suchym miejscu. Chronić przed dziećmi. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

### WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA PREPARATU I POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

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

Unikać zanieczyszczenia oczu.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. W przypadku połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę. Unikać zrzutów do środowiska; postępować zgodnie z etykietą lub kartą charakterystyki.

Powstałe odpady preparatu i opróżnione opakowania należy magazynować, transportować i poddać odzyskowi/recyklingowi lub unieszkodliwieniu. Zabrania się spalania opakowań po preparacie we własnym zakresie. Usuwanie odpadów do gleby i ziemi, kanalizacji, rzek, zbiorników wodnych jest zabronione.

Uwaga Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po preparatach do innych celów, w tym także traktowania ich jako surowce wtórne.

### PIERWSZA POMOC

W przypadku:

- kontaktu z oczami - płukać oczy dużą ilością wody, przy szeroko otwartych powiekach. Skonsultować się z lekarzem okulistą.
- kontaktu ze skórą – zdjąć skażoną odzież, umyć mydłem skażoną skórę i włosy.
- połknięcia – Nie wywoływać wymiotów. Jeśli środek dostał się do ust przepłukać je wodą, której nie wolno połykać. Natychmiast zwać lekarza.
- wdychania-wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, zapewnić ciepło i spokój.

### Elvita Serwis

Zawiera: związek z grupy hydroksykwasów karboksylowych, alkohol izopropylowy, alkohole C12-14 etoksylowane.



## UWAGA

### Producent:

Pentagon Trade Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.  
ul. Teodozji 8  
05-077 Warszawa  
Tel: 666 455 793  
biuro@pentagon-trade.pl

H319 Działa drażniąco na oczy.  
P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu.  
P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.  
P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.  
P337 + P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

### Dystrybutor:

Elvita Sp. z o. o.  
78-627 Różewo  
www.elvita.com.pl  
kontakt@elvita.com.pl



Termin ważności:  
2 lata od daty produkcji.  
Data produkcji na  
opakowniu

ZAWARTOŚĆ  
NETTO:

# 1 L