

# **Czysty opryskiwacz**

**Od środka!**

*opryskiwacz czysty  
od zanieczyszczeń i pozostałości  
to zabiegi bez uszkodzeń  
i fitotoksyczności!*

**AGROMIX**

# Czysty opryskiwacz

## Od środka!

### ZASTOSOWANIE

Preparat w formie proszku do rozpuszczania w wodzie, przeznaczony jest do mycia opryskiwaczy, neutralizuje także pozostałe w aparaturze resztki środków ochrony roślin po opryskiwaniu. Zalecany do mycia opryskiwaczy szczególnie po stosowaniu środków ochrony roślin trudno usuwalnych ze ścianek zbiornika i instalacji cieczowej opryskiwacza, jak np. herbicydy: Aminopielki, Chwastoxy, Legan 75 DF i inne. Preparat posiada bardzo dobre właściwości myjące.

### DZIAŁANIE PREPARATU

Preparat powoduje rozkład środków ochrony roślin, a jednocześnie dzięki zastosowaniu odpowiednio dobranego emulgatora pozwala na skuteczne mycie całego opryskiwacza.

**DAWKOWANIE:** rozpuścić w wodzie w ilości 100 g na 100 litrów wody.

**TERMIN PRZYDATNOŚCI:** 3 lata od daty produkcji. **POJEMNOŚĆ:** 1 kg.

### SPOSÓB UŻYCIA

Zbiornik opryskiwacza dokładnie opróżnić z cieczy roboczej a następnie wypłukać czystą wodą.

### OPRYSKIWACZE BEZ SYSTEMU MYJĄCEGO

Środek używać w ilości 100g na 100 litrów pojemności zbiornika opryskiwacza. Odważoną ilość środka rozpuścić w niewielkiej ilości wody a następnie wlać do zbiornika opryskiwacza, uzupełnić zbiornik wodą w całości! Włączyć pompę mieszającą na 10-15 minut. Po umyciu usunąć ciecz myjącą a następnie przepłukać zbiornik i instalację niewielką ilością czystej wody.

### OPRYSKIWACZE Z SYSTEMEM MYJĄCYM

Środek używać w ilości 150 gram na 100 litrów wody. Ilość cieczy myjącej 10% - 15% pojemności zbiornika. Odważoną ilość środka rozpuścić w niewielkiej ilości wody i wlać do rozwadniacza. Uzupełnić wodą do 10% - 15% pojemności zbiornika i włączyć system myjący. Po umyciu usunąć ciecz myjącą a następnie przepłukać zbiornik i instalację niewielką ilością czystej wody.

### UWAGA!

Niewykorzystaną ciecz użytkową oraz wodę użytą do mycia opryskiwacza rozproszyć na własnym, nieużytkowanym rolniczo terenie, np. na ugorze.

### MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w pomieszczeniach suchych w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C, wyłącznie w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach, z dala od produktów spożywczych, pasz i naczyń na żywność, a także w miejscach niedostępnych dla osób niepowołanych, zwłaszcza dzieci.

Preparat był badany w Instytucie Ochrony Roślin w Poznaniu i uzyskał ocenę pozytywną.

## AGROMIX

Producent: Z.P.H. AGROMIX mgr inż. Roman Szewczyk  
adres: ul. Mokra 7, 32-005 Niepołomice

tel./fax 12/281 10 08, 281 14 53, e-mail: [agromix@agromix.com.pl](mailto:agromix@agromix.com.pl)  
[www.agromix.com.pl](http://www.agromix.com.pl)