

## Instrukcja stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleby o nazwie OSKAR II

### *Zakres stosowania*

OSKAR II może być stosowany pod uprawy polowe roślin rolniczych na wszystkich glebach dla zwiększenia zawartości substancji organicznej, fosforu i potasu

### *Dawka sposób i terminy stosowania*

10-ton środka OSKAR II zawiera 50 kg N ogółem, 70 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> i 40 kg K<sub>2</sub>O. Stosować w dawkach 6,4 t/ha/rok lub 12,8 t/ha/rok raz na dwa lata lub 19,0 t/ha/ raz na trzy lata.

Środek należy stosować przedwiosną wczesną wiosną przed siewem lub sadzeniem roślin lub jesienią po zbiorach. Zalecaną dawkę rozproszyc równomiernie na powierzchni pola i wymieszać z glebą przy pomocy narzędzi uprawowych.

### **UWAGA:**

**Nie stosować środka w okresie wegetacji roślin przeznaczonych do bezpośredniego spożycia przez ludzi.**

**Nie stosować na pastwiskach.**

**Nie stosować na glebach zalanych wodą, przykrytych śniegiem, zamrzniętych do głębokości 30 cm oraz podczas opadów deszczu.**

**Nie stosować łącznie ze środkami ochrony roślin.**

### *Przechowywanie środka*

Środek należy przechowywać w opakowaniach jednostkowych, w suchym miejscu lub luzem w pryzmach na utwardzonym, nieprzepuszczalnym podłożu, po ich przykryciu materiałem wodoszczelnym. Pryzmy powinny być zlokalizowane w bezpiecznej odległości (co najmniej 20 m) od cieków wodnych i zabezpieczone przed przemycaniem przez wody opadowe lub inne.

### *Środki ostrożności przy przechowywaniu i stosowaniu środka*

Przy bezpośrednim kontakcie ze środkiem OSKAR II przestrzegać ogólnych zasad higieny i bezpieczeństwa oraz stosować odzież ochronną. W razie dostania się do oczu przemyć je obficie czystą wodą. W przypadku kontaktu z otwartymi ranami zastosować środki opatrunkowe i w razie potrzeby skorzystać z porady lekarza.