

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

### *Zakres stosowania*

OSKAR III może być stosowany pod uprawy polowe roślin rolniczych na wszystkich glebach dla zwiększenia zawartości substancji organicznej i fosforu.

### *Dawka sposób i terminy stosowania*

OSKAR III może być stosowany w dawkach do 3 t/ha w ciągu roku na glebach o niskiej i bardzo niskiej zawartości przyswajalnego fosforu i do 1,5 t/ha w ciągu roku na glebach o średniej do wysokiej zawartości  $P_2O_5$ . Nie zaleca się stosowania na glebach o bardzo wysokiej zawartości fosforu.

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

### **Uwaga:**

**Zakazuje się stosowania środka w okresie wegetacji roślin przeznaczonych do bezpośredniego spożycia przez ludzi.**

**Zakazuje się stosowania środka na gruntach wykorzystywanych na pastwiska.**

**Zakazuje się stosowania środka na glebach zalanych wodą, przykrytych śniegiem, zamrzniętych do głębokości 30 cm oraz podczas opadów deszczu.**

**Nie stosuje się łącznie ze środkami ochrony roślin.**

### *Przechowywanie środka*

Środek należy przechowywać w opakowaniach jednostkowych, w suchym miejscu lub luzem w przymach na utwardzonym, nieprzepuszczalnym podłożu, po ich przykryciu materiałem wodoszczelnym. Przemy 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 III 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.