



# CUSTOS PRO

## Probiotyk wspierający kondycję roślin

Custos Pro pozwala dostarczyć do środowiska uprawy wyskokoncentrowaną, wielogatunkową kompozycję mikroorganizmów, stanowiących integralną część prawidłowo funkcjonującej agrobioty. Starannie opracowana, innowacyjna formuła produktu zapewnia szybkie i efektywne namnażanie bakterii twórczych mikroflory roślin. Proces kodowania plonu przebiega we wczesnych fazach rozwojowych, w momencie, kiedy rośliny narażone są na wiele niekorzystnych stresów środowiskowych. Bakterie zawarte w prepara-

cie Custos Pro, dzięki swoim właściwościom pozwalają na utrzymanie niezakłóconego wzrostu oraz prawidłowego odżywienia, co przekłada się na optymalne wykorzystanie potencjału plonotwórczego. Dodatkowo Custos Pro poprawia wykorzystanie składników pokarmowych pochodzących z nawozów mineralnych. Odpowiednio dobrane szczepy bakterii uruchamiają uwalniając formę fosforu w glebie oraz zwiększają jego przyswajalność dla roślin, a także przyczyniają się do zwiększenia wykorzystania plonotwórczego azotu.

### Skład:

- + 4 szczepy probiotycznych bakterii o łącznej koncentracji 1 x 10<sup>8</sup> jtk/g

### Stosowanie:

Preparat mikrobiologiczny Custos Pro może być stosowany we wszystkich uprawach zbożowych w celu poprawy warunków wzrostu roślin, stymulacji naturalnej odporności a w rezultacie poprawy poziomu i jakości plonowania.

W sezonie wegetacyjnym zaleca się wykonanie 2-3 aplikacji: od fazy pełni kłoszenia do końca kłoszenia zbóż (od BBCH 25-30 do BBCH 55-60). Preparat zaleca się stosować 7 dni przed wystąpieniem czynników stresowych.

Preparat stosować w dawce 1 kg/ha.

Rekomendowana ilość wody do sporządzenia cieczy opryskowej 150-200 litrów na hektar.

Zaleca się wcześniejsze przygotowanie cieczy roboczej (rozpuszczenie w osobnym pojemniku z wodą na około 1-2 godzin przed zastosowaniem). Mieszanie należy zuzyc do 24 godzin od przygotowania. Aplikacja preparatu powinna odbywać się w godzinach późno popołudniowych lub w dzień pochmurny.

Preparat można stosować łącznie z środkami rekomendowanymi przez producenta.

Produkt nie zagraża organizmom pożytecznym, w tym owadom zapylającym.

### Przechowywanie:

Produkt magazynować w temperaturze od 5°C do 30°C w oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach. W miejscu nienarażonym na bezpośrednią operację słońca i w sposób uniemożliwiający kontakt z wodą, środkami ochrony roślin oraz żywnością.

### Pomoc medyczna:

Gdy wymagana jest pomoc medyczna należy skontaktować się z najbliższym Ośrodkiem Toksykologicznym:

Gdańsk 58 301 65 16;  
Kraków 12 411 99 99;  
Lublin 81 740 26 76;  
Łódź 42 657 99 00;  
Poznań 61 847 69 46;

Rzeszów 17 866 4409;  
Sosnowiec 32 266 11 45;  
Warszawa 22 619 08 97;  
Wrocław 71 343 30 08.

**Dystrybutor:**  
Agrii Polska Sp. z o.o.  
ul. Obornicka 233  
60-650 Poznań  
Tel. 61 642 94 86,  
www.agrii.pl

**Producent:**  
EKOvanguardia sp. z o.o.  
ul. Długa 22  
58-152 Rogoźnica

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- P102** Chronić przed dziećmi.
- P264** Dokładnie umyć ręce po użyciu.
- P270** Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.
- P280** Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.
- P284** W przypadku nieodpowiedniej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.
- 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.
- P362** Zdjąć zanieczyszczoną odzież.
- P501** Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Nie zawiera organizmów modyfikowanych genetycznie (GMO)

Termin ważności: 24 miesiące od daty produkcji na opakowaniu.

# 1 kg



5 904883 353228



# Agrii