

Uniwersalny – ekologiczny użyźniacz glebowy

Humus Active

Producent: EkoDarPol



Przeznaczenie:

HUMUS ACTIVE przeznaczony jest do wszelkich roślin w uprawach wielkotowarowych, polowych, sadowniczych i pod osłonami, jak również w parkach i terenach zieleni. Daje znakomite efekty wzrostowe zarówno w uprawach ekologicznych jak i tradycyjnych. HUMUS ACTIVE zastosowany dogłębowo istotnie zwiększa jej pojemność wodną i sorpcyjną. Pielęgnując rośliny HUMUSEM ACTIVE zmniejszamy ryzyko chorób cywilizacyjnych.

Co zyskujesz gdy stosujesz?

- Humus Active zwiększa opłacalność produkcji rolnej.
- Powoduje zwiększenie plonów.
- Znacznie poprawia jakość plonu oraz jego wartość odżywczą.
- Gleba zatrzymuje więcej składników w strefie korzeniowej roślin.
- Przyspiesza rozkład materii organicznej, tworząc próchnicę.
- Stabilizuje pH gleby.
- Zawiera makro, mikro i ultra elementy w proporcji optymalnej do wzrostu rośliny.
- Zawiera mikroorganizmy, które udostępniają roślinie azot w formie pokarmowej (nawet 70 kg/ha).
- Powoduje lepsze ukorzenianie roślin.
- Poprawia kondycje i zdrowotność roślin.
- Nie posiada okresu karencji.
- Bezpieczny (nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzi, zwierząt i środowiska naturalnego).
- Zwiększa efektywność wykorzystania nawozów mineralnych podnosząc opłacalność produkcji rolnej.
- Podnosi wytrzymałość roślin na ciężkie warunki pogodowe.
- Chroni korzenie roślin przed patogenami glebowymi..

Sposób użycia:

W uprawach konwencjonalnych i zintegrowanych - 20 l HUMUSU ACTIVE rozcieńczamy w 200-300 l wody w opryskiwaczu z uruchomionym mieszadłem. Taką porcją opryskujemy glebę o powierzchni 1 ha. Dysze minimum 0,2 mm.

Terminy stosowania:

Wiosną – pogłównie od chwili gdy gleba osiągnie temperaturę powyżej 5°C do końca maja. Można stosować po wschodach roślin.

Jesienią – po zbiorach do połowy listopada pod warunkiem, że temperatura gleby nie jest niższa niż 5°C. Można stosować po wschodach roślin.

Zalecenia:

- Nie łączyć ze środkami ochrony roślin, nawozami mineralnymi i innymi produktami syntezy chemicznej.
- Opryskiwacz stosowany do oprysku powinien być czysty. Wypłukany od środków ochrony roślin i innych produktów syntezy chemicznej.
- Zabiegi Humusem Active najlepiej wykonywać wczesnie rano lub wieczorem na wilgotną glebę. Dodatkowo przy stosowaniu doglebowym korzystnie jest wykonać oprysk przed uprawkami lub w czasie opadów deszczu tak aby Humus Active mógł jak najszybciej przedostać się do strefy korzeniowej roślin.
- Jesienią najlepiej zastosować na resztki poźniwne lub resztki organiczne i przemieszać z glebą.
- Dodatkowo przy stosowaniu doglebowym i dolistnym możemy do cieczy użytkowej dodać AKTYWIT PM w ilości ok. 2L na 100L cieczy użytkowej w celu szybkiego namnażania PM-ów (Pozytywnych Mikroorganizmów).
- Stosować w temperaturach powyżej 10°C. Przechowywać w temp. nie niższej niż 5°C i nie wyższej niż 30°C.

Produkt bezpieczny dla ludzi i zwierząt. Ciecz użytkowa HUMUSU ACTIVE nie ma okresu karencji.

Recepturę opracował prof. Olgierd Nowosielski

Zezw.MRiRW nr G-233/11

Zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym pod numerem NE/147/2011

Źródło: EkoDarPol