



DON'T STOP  
GROWING

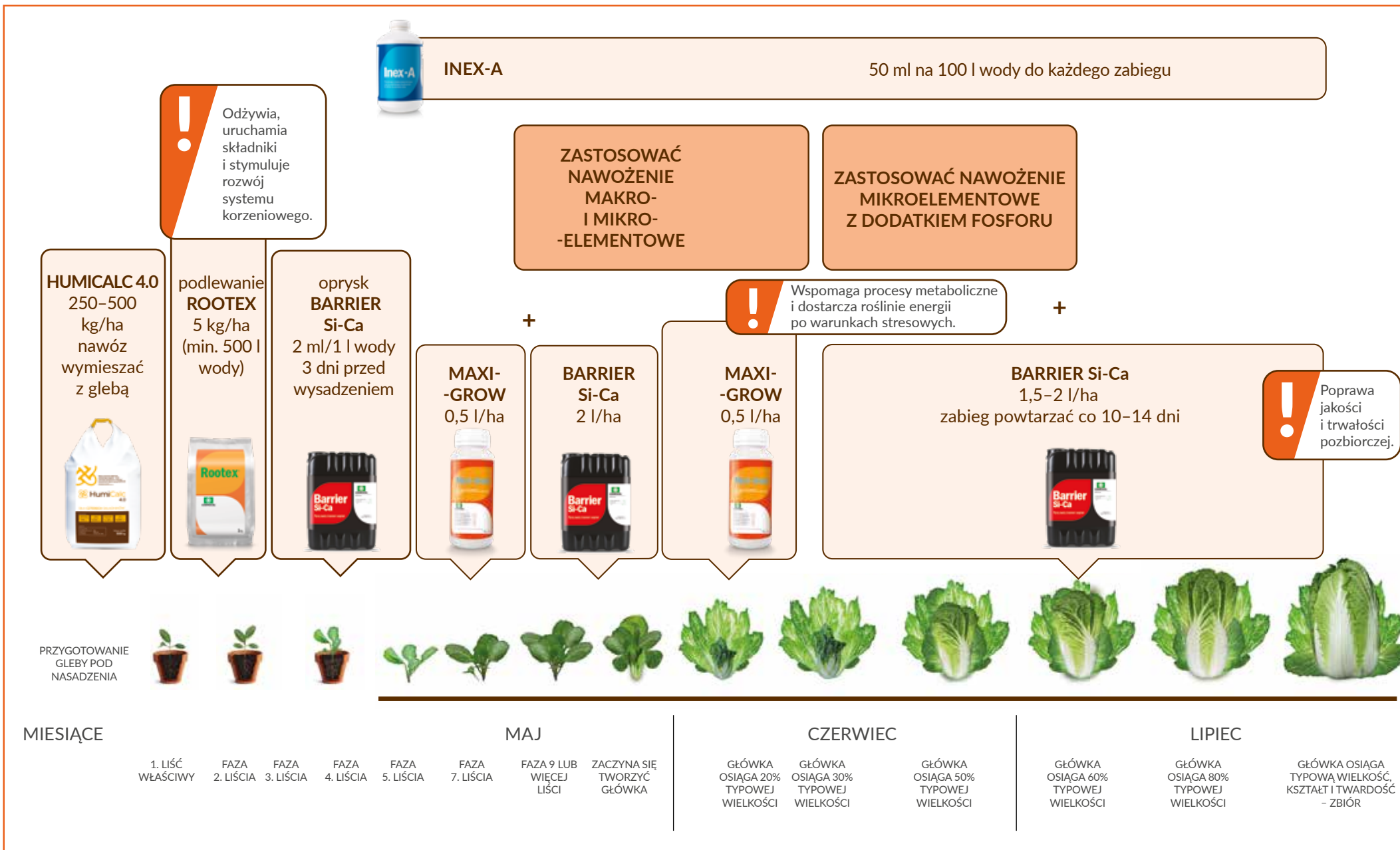
# Technologia kompleksowego wsparcia rozwoju kapusty pekińskiej

ROLNICTWO  
W WERSJI PRO



Osadkowski

Technologia DSG i nawożenie dolistne



Barrier Si-Ca należy wlewać do zbiornika na włączonym mieszadzie, a przygotowaną ciecz roboczą od razu nanieść na rośliny. Barrier Si-Ca nie zaleca się łączyć ze środkami zawierającymi fosfor, wapń i materię organiczną.

Wsparcie odporności rośliny przed chorobami pochodzenia bakteryjnego



**INEX-A**  
50 ml na 100 l wody  
do każdego zabiegu

+

**!** Działanie odżywcze oraz fitosanitarne miedzi i siarki.

**IonBlue®**  
0,5 l/ha  
stosować co 7-14 dni w zależności od stopnia zagrożenia



MIESIĄCE

MAJ

CZERWIEC

LIPIEC

FAZA 5. LIŚCIA

FAZA 7. LIŚCIA

FAZA 9 LUB WIĘCEJ LIŚCI

ZACZYNA SIĘ TWORZYĆ GŁÓWKA

GŁÓWKA OSIĄGA 20% TYPOWEJ WIELKOŚCI

GŁÓWKA OSIĄGA 30% TYPOWEJ WIELKOŚCI

GŁÓWKA OSIĄGA 50% TYPOWEJ WIELKOŚCI

GŁÓWKA OSIĄGA 60% TYPOWEJ WIELKOŚCI

GŁÓWKA OSIĄGA 80% TYPOWEJ WIELKOŚCI

GŁÓWKA OSIĄGA TYPOWĄ WIELKOŚĆ, Kształt i twardość - ZBIÓR

Wsparcie naturalnej odporności przed mszycą kapuścianą, tantnisem krzyżowia czkiem, mączlikiem warzywnym, wciornastkiem



**INEX-A**

50 ml na 100 l wody do każdego zabiegu

+

+

**!** Inicjuje naturalną odporność rośliny przed szkodnikami i wzmacnia ściany komórkowe.



**MITEMINE**

1–1,5 l/ha  
stosować co 7–14 dni  
w zależności od stopnia zagrożenia



**MITEMINE**

1,5–2 l/ha  
stosować co 10–14 dni do końca zbioru



MIESIĄCE

MAJ

CZERWIEC

LIPIEC

FAZA  
5. LIŚCIA

FAZA  
7. LIŚCIA

FAZA 9 LUB  
WIĘCEJ  
LIŚCI

ZACZYNA SIĘ  
TWORZYĆ  
GŁÓWKA

GŁÓWKA  
OSIĄGA 20%  
TYPOWEJ  
WIELKOŚCI

GŁÓWKA  
OSIĄGA 30%  
TYPOWEJ  
WIELKOŚCI

GŁÓWKA  
OSIĄGA 50%  
TYPOWEJ  
WIELKOŚCI

GŁÓWKA  
OSIĄGA 60%  
TYPOWEJ  
WIELKOŚCI

GŁÓWKA  
OSIĄGA 80%  
TYPOWEJ  
WIELKOŚCI

GŁÓWKA OSIĄGA  
TYPOWĄ WIELKOŚĆ,  
KSZTAŁT I TWARDOŚĆ  
- ZBIÓR

MITEMINE należy wlewać do zbiornika na włączonym mieszadłe, a przygotowaną ciecz roboczą od razu nanieść na rośliny. MITEMINE nie zaleca się łączyć ze środkami zawierającymi wapń, materię organiczną. Przy wysokiej presji szkodników zastosować naprzemiennie ze środkami ochrony roślin.



## Sprawdź skuteczność działania produktów:



### HumiCalc 4.0

- ▶ Stabilizuje pH
- ▶ Aktywizuje życie biologiczne
- ▶ Poprawia żyzność
- ▶ Odbudowuje strukturę gleby



### MITEMINE

- ▶ Wzmacnia ściany komórkowe
- ▶ Inicjuje naturalną odporność rośliny przed szkodnikami
- ▶ Buduje wapniową tarczę ochronną



### Rootex

- ▶ Dostarcza składniki pokarmowe NPK
- ▶ Zwiększa dostępność form przyswajalnych z roztworu glebowego
- ▶ Poprawia aktywność systemu korzeniowego



### Maxi-Grow

- ▶ Wspomaga procesy metaboliczne
- ▶ Dostarcza roślinie energii po warunkach stresowych
- ▶ Intensyfikuje podziały komórkowe



### Barrier Si-Ca

- ▶ Zwiększa wytrzymałość i odporność roślin na stres środowiskowy, choroby oraz szkodniki
- ▶ Poprawia trwałość pozbiorczą
- ▶ Dostarcza niezbędny wapń



### Inex-A

- ▶ Zwiększa efektywność zabiegów nalistnych
- ▶ Poprawia mieszalność preparatów
- ▶ Zwiększa penetrację powierzchni roślin



### IonBlue®

- ▶ Uzupełnia składniki pokarmowe o Cu i S
- ▶ Wspiera odporność roślin przez uaktywnianie syntezy tkanek mechanicznych (ligniny)
- ▶ Wyróżnia się wysoką bioaktywnością dzięki nowoczesnej formulacji

Więcej informacji:



Gdzie kupić

 **Osadkowski**

W firmowych punktach handlowych  
oraz u doradców

Dołącz do nas!



Osadkowski.pl