



DON'T STOP
GROWING

Technologia kompleksowego wsparcia rozwoju kalafiora

ROLNICTWO
W WERSJI PRO



Osadkowski

Technologia DSG i nawożenie dolistne



INEX-A

50 ml na 100 l wody do każdego zabiegu

**ZASTOSOWAĆ
NAWOŻENIE MAKRO-
I MIKROELEMENTOWE**

**ZASTOSOWAĆ NAWOŻENIE
MIKROELEMENTOWE
Z DODATKIEM FOSFORU**

HUMICALC 4.0
250–500
kg/ha
nawóz
wymieszać
z glebą



podlewanie
ROOTEX
2 g/1 l
wody
zabieg
powtórzyć
po 7 dniach



oprysk
**BARRIER
Si-Ca**
2 ml/1 l
wody
3 dni przed
wysadze-
niem



! Odżywia, uruchamia składniki i stymuluje rozwój systemu korzeniowego.

ROOTEX
5 kg/ha oprysk
grubokroplisty
(min. 500 l wody)



+

**BARRIER
Si-Ca**
2 l/ha



+

**MAXI-
-GROW**
0,5 l/ha



! Wspomaga procesy metaboliczne i dostarcza roślinie energii po warunkach stresowych.

**BARRIER
Si-Ca**
2 l/ha



! Poprawa jakości i trwałości pozbiorniczej.

PRZYGOTOWANIE
GLEBY POD
NASADZENIA




TYGODNIE

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

LIŚCIENIE NA POWIERZCHNI GLEBY	LIŚCIENIE CAŁKO- WICIE ROZWI- NIĘTE	ROZWI- NIĘTY 1. LIŚĆ ROZWI- NIĘTE	FAZA 2. LIŚCIA	FAZA 3. LIŚCIA	FAZA 4. LIŚCIA	FAZA 5. LIŚCIA	FAZA 6. LIŚCIA	FAZA 7. LIŚCIA	FAZA 8. LIŚCIA	FAZA 9 LUB WIĘCEJ LIŚCI	POCZĄTEK ROZWOJU RÓŻY (>1 cm)	RÓŻA OSIĄGA 20% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGA 30% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGA 40% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGA 50% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGNĘŁA TYPOWĄ WIELKOŚĆ I KSZTAŁT
---	---	---	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------------------	-------------------------------------	---	---	---	---	---

Wsparcie odporności rośliny przed bakteriozami



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

+



IonBlue®
0,5 l/ha
zabieg stosować co 7-10 dni

! Działanie odżywcze oraz fitosanitarne miedzi i siarki.



TYGODNIE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
FAZA 5. LIŚCIA	FAZA 6. LIŚCIA	FAZA 7. LIŚCIA	FAZA 8. LIŚCIA	FAZA 9 LUB WIĘCEJ LIŚCI	POCZĄTEK ROZWOJU RÓŻY (>1 cm)	RÓŻA OSIĄGA 20% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGA 30% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGA 40% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGA 50% TYPOWEJ WIELKOŚCI	RÓŻA OSIĄGNĘŁA TYPOWĄ WIELKOŚĆ I KSZTAŁT

Wsparcie naturalnej odporności przed mszycą kapuścianą, tantnisiem krzyżowi aczkciem, mączlikiem warzywnym, wciornastkiem

NA ZBIÓR LETNI

zaprawianie rozsady
środkiem do zwalczania
szkodników



INEX-A

50 ml na 100 l wody do każdego zabiegu

+

+

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



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



MITEMINE
1,5-2 l/ha
zabieg powtarzać
co 7-10 dni
do końca zbioru

NA ZBIÓR JESIENNY



INEX-A

50 ml na 100 l wody do każdego zabiegu

+

+



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



MITEMINE
1,5-2 l/ha
zabieg powtarzać
co 7-10 dni
do końca zbioru



TYGODNIE

- | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| FAZA 3. LIŚCIA | FAZA 4. LIŚCIA | FAZA 5. LIŚCIA | FAZA 6. LIŚCIA | FAZA 7. LIŚCIA | FAZA 8. LIŚCIA | FAZA 9 LUB WIĘCEJ LIŚCI | POCZĄTEK ROZWOJU RÓŻY (>1 cm) | RÓŻA OSIĄGA 20% TYPOWEJ WIELKOŚCI | RÓŻA OSIĄGA 30% TYPOWEJ WIELKOŚCI | RÓŻA OSIĄGA 40% TYPOWEJ WIELKOŚCI | RÓŻA OSIĄGA 50% TYPOWEJ WIELKOŚCI | RÓŻA OSIĄGNĘŁA TYPOWĄ WIELKOŚĆ I KSZTAŁT |

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 pozbiorną
- ▶ Dostarcza niezbędny wapń



Inex-A

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



IonBlue®

- ▶ Uzupelnia 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