



# KUKURYDZA 2021

*katalog odmian*

Szanowni Państwo,



Z przyjemnością prezentujemy nowy Katalog Kukurydzy, które będziemy oferować w sezonie 2021.

Oprócz znanych i sprawdzonych odmian proponujemy Państwu również nowości, które zostały specjalnie wyselekcjonowane z myślą o Państwa potrzebach. Mamy nadzieję, że nasze odmiany pozwolą Państwu dokonać optymalnego doboru, co przełoży się na wysokie plony. Współpracując z nami, mogą być Państwo pewni, iż otrzymacie najwyższej jakości materiał siewny (oryginalny i o sprawdzonej genetyce) oraz wsparcie naszych doradców.

Życząc trafnych wyborów i wysokich plonów, zapraszamy do lektury.

Zapraszamy do współpracy  
Ewa Dziubanowska,  
Kierownik Działu Sprzedaży

## SPIS TREŚCI

### ODMIANY KUKURYDZY

■ CHIANTI.....	5
■ MAS 11.K .....	6
■ LG 30.229.....	7
■ MAS 26.B.....	8
■ .....	9
■ KRESOWIAK.....	10
■ GARRIDO.....	11
■ DELICI CS .....	12

### HERBICYDY

■ ELUMIS 105 OD.....	14
■ CAMIX 560 SE.....	15
■ KIDEKA 100 SC/NOTOS 100SC.....	16
■ INNOVATE 240 SC.....	17

# Elumis przynosi plon

- Jeden zabieg zwalcza wszystkie chwasty jednoliścienne, w tym perz, oraz większość chwastów dwuliściennych
- Stosuj **od 2. do 8. liścia** kukurydzy w dawce **1,5 l/ha.**

**Sprawdź  
nową niższą  
cenę!**

 **Elumis**<sup>®</sup>

**syngenta**<sup>®</sup>

[www.syngenta.pl](http://www.syngenta.pl)

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia i przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktu wskazanych na etykiecie.



## Skuteczny mix substancji do zwalczania chwastów w kukurydzy



syngenta.

- Przedwzrostowe zwalczanie chwastów jedno- i dwuliściennych
- Możliwość tworzenia mieszanin zbiornikowych
- Rozwiązanie bezpieczne dla kukurydzy

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia i przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktu wskazanych na etykiecie.

[www.rolnictwoodpowiedzialne.pl](http://www.rolnictwoodpowiedzialne.pl)

TM



**NOWOŚĆ!**

# CHIANTI



Hodowca: **Caussade**

Kierunek użytkowania: **ziarno/grys**

FAO: 240

## *Dla tych, którzy cenią wysokie i stabilne plony*

- Polecana szczególnie do gospodarstw prowadzących intensywną technologię produkcji
- Kolby typu flex zapewniają wysoki poziom plonowania nawet przy niekorzystnych warunkach pogodowych w trakcie wegetacji

Mieszaniec pojedynczy

Ziarno typu Flint

Polecane na wszystkich klasach gleb, także słabych i mozaikowych

Obsada 80-90 tys. szt./ha

***Szybko oddaje wodę***



**ADLER**agro®  
TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego



**NOWOŚĆ!**

# MAS 11.K

**MAISADOUR**  
seme nces

Hodowca: **Maisadour**

Kierunek użytkowania: **ziarno/grys**

FAO: 220

## Nowy wzór wydajności

- Doskonały stosunek plonu do wczesności
- Dobra tolerancja na niedobór wody
- Dobre oddawanie wody

Mieszaniec pojedynczy

Ziarno typu Flint-Dent

Polecane na wszystkich klasach gleb

Obsada 85-95 tys. szt./ha

**ADLERagro**<sup>®</sup>  
TWOJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego





**NOWOŚĆ!**

**LG 31.205**



Hodowca: **Limagrains**

Kierunek użytkowania: **ziarno/kiszonka**

FAO: 240

## **Wydajność, ale nie tylko**

- Wysokość roślin nawet 270 cm
- Typ „stay green”
- Wysoka odporność na wyleganie
- bardzo wysoki potencjał plonowania w grupie odmian średniowczesnych

Mieszaniec pojedynczy  
Ziarno typu Flint-Dent  
Każde warunki glebowe

## **Wyjątkowa zdrowotność roślin**



**ADLER**agro<sup>®</sup>  
TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego

# MAS 26.B



Hodowca: **Maisadour**

Kierunek użytkowania: **kiszonka/biogaz**

FAO: 240-250

## **SPRAWDZONA ODMIANA**

### **B jak bujny**

- wysoki plon zielonej masy
- super wigor i bujne rośliny
- wysoka koncentracja skrobi w kiszonce
- niezawodna dzięki dobrej tolerancji na stres

Mieszaniec pojedynczy

Ziarno typu Flint-Dent

Polecane na wszystkich klasach gleb

Obsada 85-95 tys. szt./ha

**Wyróżnia się zielonością i wyglądem nawet w czasie suszy**



Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego







# LG 31.233

Hodowca: **Limagrain**

Kierunek użytkowania: **kiszonka/ziarno**

FAO: 240



## Potencjał w produkcji mleka

- Bardzo dobry plon kiszonki
- Znakomita strawność włókna
- Wczesny wigor
- Bardzo dobry efekt stay green
- Wysoka zdrowotność
- Bardzo wysoki potencjał produkcji mleka z jednego hektara

Mieszaniec trójliniowy

Polecany na wszystkie rodzaje gleb

Gleby ciężkie: 82 000 – 85 000

Gleby lekkie: 75 000 – 80 000



**ADLER**agro®  
TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego

# KRESOWIAK



Hodowca: **HR Smolice**

Kierunek użytkowania: **kiszonka/biogaz**

FAO: 240

## SPRAWDZONA ODMIANA

### *Dobra nasza*

- bujne i wysokie rośliny
- dobry „stay green”
- dobra odporność na głównie guzowata
- bardzo dobra strawność kiszonki

Mieszaniec trójliniowy

Ziarno typu semi-dent

Większość kompleksów glebowych

Obsada 90-100 tys. szt./ha

***Dobra odmiana kiszonkowa przystosowana do wszystkich gleb***



Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego



# GARRIDO



Hodowca: **Saatbau**

Kierunek użytkowania: **ziarno/kiszonka**

FAO: 240

## **ATRAKCYJNA OFERTA CENOWA !!!**

### **Spełniona kiszonka**

- łącząc bardzo wysoki plon masy zielonej z doskonałymi parametrami żywieniowymi spełnia oczekiwania najbardziej wymagających rolników
- wysoka energetyczność kiszonki gwarantuje bardzo duży udział kolb w zakiszanej masie, bardzo wysoka zawartość skrobi w ziarnie oraz doskonała strawność
- wysokie i mocno ulistnione rośliny zapewniają znakomitą produktywność, cechując się przy tym doskonałą odpornością na wyleganie oraz zdrowotnością
- wysoki wigor siewek pozwala polecać odmianę również do siewów we wczesnych terminach

Mieszaniec pojedynczy

Ziarno typu Flint-Flint-Dent

Wszystkie rodzaje gleb

Obsada: **gleby ciężkie: 90-95 tys. szt./ha**

**gleby lekkie: 85-90 tys. szt./ha**



**ADLER**agro®  
TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego



# NOWOŚĆ!

## DELICI CS



Hodowca: **Caussade**

Kierunek użytkowania: **kiszonka**

FAO: 240

### **WYSOKIE PLONY WE WCZESNYM TERMINIE**

- Nowa, wysokoprodukcyjna odmiana kisonkowa z grupy średniowczesnej, dedykowana do uprawy w całej Polsce
- Jedne z najwyższych wyników plonowania e badaniach rejestrowych COBORU 2018r. pod względem uzysków świeżej i suchej masy
- rośliny wysokie o typowo kisonkowym pokroju, z dobrze wykształconymi kolbami
- tolerancyjne na fuzariozy
- wysokie plony zielonej masy gwarantują uzyskanie odpowiedniej ilości kisonki we wczesnym terminie
- ziarno typu pośredniego z wysoką zawartością skrobi szklistej zapewnia stopniowe uwalnianie energii i zwiększa efektywne jej wykorzystanie
- odmiana z wysoką strawnością włókien i łydyg liści

Mieszaniec pojedynczy

Ziarno typu Flint-Flint-Dent

Typ kolby Flex

Odmiana o średnich wymaganiach glebowych, tolerująca uprawę na stanowiskach słabych i mozaikowych



Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego



# Easy Start Microfast

MIKROGRANULAT DO SIEWNIKA

**Easy Start Microfast**to nawóz NP w postaci mikrogranulatu (średnica granul w przedziale 0,5–1,5 mm), charakteryzujący się wysoką zawartością rozpuszczalnego w wodzie fosforu i mikroelementów.

**Easy Start Microfast**przeznaczony jest do startowego nawożenia kukurydzy, rzepaku, buraków cukrowych oraz zbóż. Nawóz ten wysiewany jest przy pomocy specjalnych aplikatorów montowanych do siewników.

**Easy Start Microfast**zawiera również **cynek**, który zwiększa odporność roślin na niskie temperatury, oraz **żelazo i mangan**, spełniające ważną rolę w procesie fotosyntezy.

## Easy Start Microfast:

- 13% N **Azot całkowity**, w tym:
  - 9,7% N-NH<sub>4</sub> - **Azot amonowy**
  - 1,0% N - **Izobutylenodimocznik**(ISODUR®)
  - 2,3% **Ureaform**
- 40% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> **Pięciotlenek fosforu** rozpuszczalny w obojętnym cytrynianie amonu i wodzie, w tym:
  - 36% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> **Pięciotlenek fosforu**rozpuszczalny w wodzie
- 0,2% Fe **Żelazo**
- 0,8% Zn **Cynk**
- 0,7% Mn **Mangan**

Uprawa	Dawka na hektar
Kukurydza	15 – 30 kg

# PROMOCJA

# 40 + 20

**Kup 40 jednostek kukurydzy  
a 20 kg Easy Start Microfast  
otrzymasz za 1 zł!\***

[www.compo-expert.pl](http://www.compo-expert.pl)



\*Promocja dotyczy odmian prezentowanych w Katalogu.  
\*Promocja wyłącznie dla Gospodarstw rolnych.

**COMPO  
EXPERT®**

## ELUMIS 105 OD

### ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNYCH:

mezotrion - 75 g/l (7,73 %), nikosulfuron - 30 g/l (3,09 %).

**OPIS DZIAŁANIA:** Środek chwastobójczy, koncentrat w postaci zawiesiny olejowej do rozcieńczania wodą, stosowanym nalistnie, przeznaczonym do powszodowego zwalczania perzu właściwego i innych chwastów jednoliściennych oraz chwastów dwuliściennych w uprawie kukurydzy.

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych.

**Chwasty wrażliwe:** - chwasty dwuliścienne: bodziszek drobny, dymnica pospolita, fiołek polny,

fiołek trójbarwny, gwiazdnica pospolita, jasnota różowa, jasnotapurpurowa, komosa biała, maruna bezwonna, maruna morska, przetacznik perski, przytulia czepna, psianka czarna, rdest kolankowy, rdest plamisty, rdest ptasi, rumian polny (w dawce 1,5 l/ha),

rumianek pospolity (w dawce 1,5 l/ha), rumianek bezpromieniowy, samosiewy rzepaku, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne, żóttlica drobnokwiatowa

- chwasty jednoliścienne: chwastnica jednostronna, wiechlina roczna, perz właściwy (w dawce 1,5 l/ha)

**Chwasty średnio wrażliwe:** rdest powojowaty, ostrożeń polny, rumian polny (w niższej dawce 1,0 l/ha), rumianek pospolity (w niższej dawce 1,0 l/ha)

### STOSOWANIE ŚRODKA:

kukurydza

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha - 1,5 l/ha**

Termin stosowania: zabieg można wykonać po wschodach kukurydzy (od fazy 2 liści do fazy 8 liści rośliny uprawnej, BBCH12-18).

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

## CAMIX 560 SE

### SUBSTANCJE AKTYWNE:

mezotrion (związek z grupy trójketonów) - 60 g/l (5,63%)

S - metolachlor (związek z grupy chloroacetoanilidów) - 500 g/l (46,95%)

**OPIS DZIAŁANIA:** Środek chwastobójczy w postaci zawieszonoemulsji do rozcieńczania wodą, stosowany dogłębowo lub nalistnie. Przeznaczony do przedwzchodowego i powszodowego zwalczania chwastów jednoliściennych oraz dwuliściennych w kukurydzy.

**Chwasty wrażliwe:** w dawce 2,0 l/ha: blekot pospolity, bniec biały, bodziszek drobny (zwalczany tylko przedwzchodowo), fiołek polny, gorczyca polna, gwiazdnica pospolita, iglica pospolita (zwalczana tylko przedwzchodowo), komosa biała, krzywoszyj polny, mak polny, maruna bezwonna, psianka czarna, przetacznik perski, rumian polny, szarłat szorstki, tasznik pospolity, wyki. **w dawce 2,5 l/ha:** blekot pospolity, bniec biały, bodziszek drobny (zwalczany tylko przedwzchodowo), chwastnica jednostronna, fiołek polny, gorczyca polna, gwiazdnica pospolita, iglica pospolita (zwalczana tylko przedwzchodowo), komosa biała, krzywoszyj polny, mak polny, maruna bezwonna, psianka czarna, przetacznik

perski, rdest kolankowaty, rumian polny, samosiewy rzepaku, szarłat szorstki, tasznik pospolity, włośnice, wyki.

**Chwasty średnio wrażliwe:** rdest powojowaty, rdest ptasi

**Chwasty odporne:** ostrożeń polny, perz właściwy, chwasty wieloletnie i głęboko korzeniące się.

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,5 l/ha**

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,0 - 2,5 l/ha**

**NASTĘPSTWO ROŚLIN** W przypadku konieczności zaorania plantacji potraktowanej środkiem Camix 560 SE (w wyniku uszkodzenia kukurydzy przez grad, choroby, szkodniki lub przymrozki) na polu można uprawiać kukurydzę lub życię trwałą. Po zbiorze kukurydzy uprawianej w normalnych warunkach wegetacji, odchwaszczonej środkiem Camix 560 SE do 1 lipca oraz po wykonaniu głębokiej orki, można wysiewać wszystkie rośliny uprawne. W przypadku uprawy roślin wrażliwych, tj. buraka, strączkowych, rzepaku ozimego, słonecznika i warzyw oraz wcześniej si wystąpienie uszkodzeń.



TWOJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego

## INNOVATE 240 SC

### ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNEJ:

nikosulfuron – (związek z grupy pochodnych sulfonylomocznika) – 240 g w 1 litrze środka.

### OPIS DZIAŁANIA ŚRODKA

Innovate 240 SC jest środkiem chwastobójczym, w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, stosowanym nalistnie, przeznaczonym do powszedniego zwalczania perzu właściwego i jednorocznych chwastów jednoliściennych (chwasty prosowate) i niektórych chwastów dwuliściennych w kukurydzy.

### DZIAŁANIE NA CHWASTY

Chwasty zamierają całkowicie po 20-25 dniach od zabiegu.

Środek działa najskuteczniej na młode, intensywnie rosnące chwasty. Ciepła i wilgotna pogoda przyspiesza działanie środka, chłodna i sucha może je opóźnić.

**Chwasty wrażliwe**, np.: jednoroczne jednoliściennne: chwastnica jednostronna; jednoliściennne wieloletnie: perz

właściwy; dwuliściennne jednoroczne: dymnica pospolita, fiołek polny, gorczyca polna, gwiazdnica pospolita, iglica pospolita, jasnota purpurowa, jasnota różowa, krzywoszyj polny, kurzyślad polny, przytulia czepna, przetacznik perski, rdest ptasi, rumian polny, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne, żóttlica drobnokwiatowa.

**Chwasty średnio wrażliwe**, np.: komosa biała, bylica pospolita.

**Chwasty odporne**, np.: odporne są chwasty średnio wrażliwe w późniejszych fazach rozwojowych (powyżej 6 liści).

### ZAKRES STOSOWANIA: KUKURYDZA

Zabieg wykonać wcześniej po wschodach w fazie 2-8 liści kukurydzy.

Zalecana dawka: 0,2-0,25 l/ha.

W celu zwiększenia skuteczności chwastobójczej środek należy stosować łącznie z adiuwantem (środek wspomagający) w dawce:

Innovate 240 SC 0,2-0,25 l/ha + Atpolan 80 EC 1,5 l/ha.

## KIDEKA 100 SC/NOTOS 100SC

### ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNEJ:

Zawartość substancji czynnej: mezotrion (związek z grupy triketonów) - 100 g/l (9,17%)

### OPIS DZIAŁANIA:

KIDEKA/NOTOS jest herbicydem, w postaci koncentratu w formie stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, stosowanym nalistnie w uprawie kukurydzy. Zgodnie z klasyfikacją HRAC substancja czynna mezotrion zaliczana jest do grupy F2. Środek przeznaczony jest do stosowania przy użyciu samobieźnych lub ciągnikowych opryskiwaczy polowych.

### DZIAŁANIE NA CHWASTY

KIDEKA/NOTOS jest selektywnym herbicydem o działaniu układowym. Pobierany jest głównie poprzez liście oraz dodatkowo poprzez korzenie chwastów i szybko przemieszczany w roślinie, hamując ich wzrost i rozwój. Powoduje zahamowanie biosyntezy karotenoidów w roślinach chwastów, w następstwie czego następuje zniszczenie chlorofilu, objawiające się bieleniem liści. Pierwsze objawy działania środka widoczne są po 5-7 dniach od wykonania zabiegu. Zamieranie chwastów następuje po około 14 dniach. Środek stosować po wschodach chwastów w fazie 2-6 liści właściwych. Optymalną efektywność działania

uzyskuje się po zastosowaniu środka w fazie 4 liści właściwych.

**Chwasty wrażliwe**: chwastnica jednostronna, fiołek polny, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, maruna nadmorska, rdestówka powojowata (rdest powojowaty), szarłat szorstki, tasznik pospolity,

**Chwasty średnio wrażliwe**: włośnica zielona

Uwaga: W celu osiągnięcia wysokiej skuteczności zwalczania chwastnicy jednostronnej zaleca się stosować maksymalną dawkę środka tj. 1,5 l/ha oraz wykonanie zabiegu w fazie 2-4 liści chwastu.

### STOSOWANIE ŚRODKA: KUKURYDZA

Termin stosowania: środek stosować w fazie 2-8 liści kukurydzy (BBCH12-18).

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 - 1,5 l/ha

Wyższą dawkę stosować w razie silnego zachwaszczenia lub obecności chwastów w starszych fazach rozwojowych.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 150-500 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.



## MOCARZ 75 WG



### ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNYCH:

Tritosulfuron, triazyntylosulfonylomocznika

### OPIS DZIAŁANIA:

Mocarz 75 WG jest środkiem chwastobójczym w postaci granul do sporządzenia zawiesiny wodnej stosowanym nalistnie, przeznaczonym do powstającego zwalczania chwastów dwuliściennych w zbożach ozimych i jarych oraz w kukurydzy.

Środek przeznaczony jest do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### DZIAŁANIE NA CHWASTY:

Mocarz 75 WG jest selektywnym herbicydem systemicznym pobieranym przez liście chwastów.

W warunkach sprzyjających działaniu środka (ciepła i wilgotna pogoda) pierwsze objawy działania pojawiają się po upływie 7-10 dni, a po okresie 2-4 tygodni chwasty wrażliwe zamierają.

Środek najskuteczniej zwalcza chwasty znajdujące się we wczesnych fazach rozwojowych – od fazy 2 do 4 liści.

Chwasty mniej wrażliwe na działanie środka nie są niszczone całkowicie, ale nie stanowią konkurencji dla rośliny uprawnej.

### Chwasty wrażliwe:

gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, jasnota różowa, komosa biała, maruna bezwonna, przetacznik bluszczykowy, przytulia czepna, rdest kolankowy, rdest plamisty, rdest powojowy, rumianek pospolity, rumian polny, samosiewy rzepaku, stulicha psia, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne, żóltlica drobnokwiatowa.

**Chwasty średnio wrażliwe:** bodziszek drobny, chaber bławatek, fiołek polny, mak polny, przetacznik perski, przetacznik polny.

Chwasty średnio odporne: ostrożeń polny, rdest ptasi.

Chwasty odporne: chwastnica jednostronna, miotła zbożowa, perz właściwy

### STOSOWANIE ŚRODKA

Kukurydza

Termin stosowania: środek stosować w fazie 2 – 5 liści kukurydzy

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 kg/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 kg/ha



**ADLERagro**<sup>®</sup>  
TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego





Wspomagamy naturę od 1991 roku



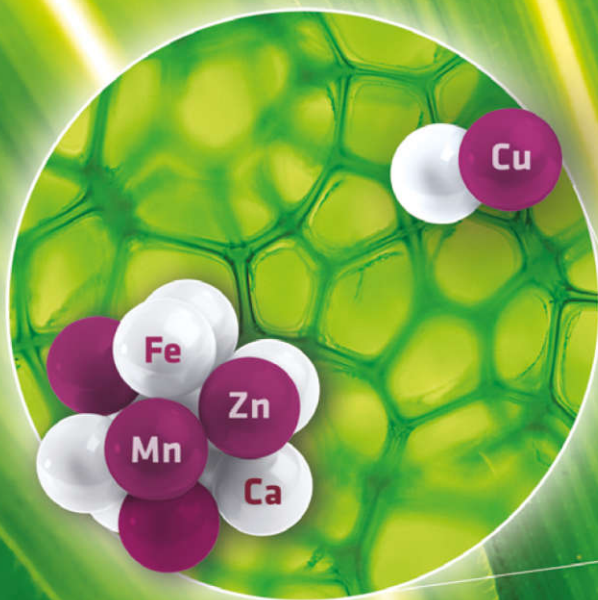
# Kompletna Linia Nawozów Plus

*Investuj w dobry plon!*



[www.adleragro.pl](http://www.adleragro.pl)

**ADLER** agro®  
TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE



# ADOB®

## Siła nauki

### Nawozy Basfoliar® 2.0

- kompleksowe nawożenie upraw
- nowoczesna technologia
- udoskonalona formuła
- wysoka efektywność
- lepsza wchłanianiałość
- większa przyswajalność mikroelementów
- szybkie odżywienie roślin i likwidacja niedoborów
- biodegradowalne i przyjazne dla środowiska
- chelatowane nowoczesnym czynnikiem **IDHA** – światowy patent ADOB®

**Basfoliar® 2.0 36 Extra**

**Basfoliar® 2.0 34**

**Basfoliar® 2.0 6-12-6**

**Basfoliar® 2.0 12-4-6+S**



## ADLER AGRO – TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE!

Już od 25 lat dostarczamy rolnikom indywidualnym i firmom wysokiej jakości artykuły do produkcji rolnej i maszyny rolnicze uznanych marek. Gwarantujemy fachową obsługę i wiedzę w dziedzinie oferowanych produktów, jakość sprawdzonych marek oraz atrakcyjne ceny.

Dla pełnej satysfakcji naszych Klientów zapewniamy pełną obsługę serwisową, gwarancyjną i pogwarancyjną sprzedawanych przez nas maszyn. Prowadzimy skup i sprzedaż zbóż. Dodatkowo nasi Klienci mogą skorzystać z profesjonalnego doradztwa w zakresie nowoczesnych rozwiązań dotyczących produkcji roślinnej.

Nasze doświadczenie i wykwalifikowana kadra sprawiają, że firma Adler Agro jest zaufanym partnerem w branży rolniczej.

W ofercie swojej posiadamy pełny zakres środków do produkcji rolnej:

- Środki ochrony roślin
- Nasiona kukurydzy, rzepaku, zbóż i traw
- Nawozy mineralne i dolistne
- Folie do sianokiszzonek i przyzm
- Sznurek i siatka rolnicza
- Skup zbóż i rzepaku

Jesteśmy autoryzowanym dealerem maszyn i urządzeń rolniczych:

- Ciągniki rolnicze, kombajny, prasy, ładowarki teleskopowe: New Holland
- Maszyny zielonkowe i uprawowe: Poettinger
- Wozy asenizacyjne i rozrzutniki obornika BRIRI
- Ładowarki: Weidemann
- Wozy paszowe
- Siewniki do kukurydzy
- Mikrociągniki
- Ładowacze czotowe
- Przyczepy rolnicze
- Maszyny uprawowe



**ADLER**agro®  
TWÓJ PARTNER W ROLNICTWIE

Więcej informacji  
pod numerem telefonu: 85 741 86 50  
lub u Twojego Przedstawiciela handlowego

**SIEDZIBA:  
ADLER AGRO SP. Z O.O.**

15-521 Białystok-Zaścianki  
Szosa Baranowicka 62A  
tel. 85 741 88 63  
bialystok@adleragro.pl

**ADLER AGRO SP. Z O.O.**

**ODDZIAŁ GRAJEWO**

Koszarówka, ul. Przytorowa 1  
19-200 Grajewo  
tel. 86 272 26 45  
grajewo@adleragro.pl

**ADLER AGRO SP. Z O.O.**

**ODDZIAŁ  
BIELSK PODLASKI**

ul. Rejonowa 2  
17-100 Bielsk Podlaski  
tel. 85 730 08 58  
bielskpodlaski@adleragro.pl

**ADLER AGRO SP. Z O.O.**

**FILIA NR 1  
W KONARZYCACH**

Konarzyce  
ul. Boczna  
18-400 Łomża

**ADLER AGRO SP. Z O.O.**

**ODDZIAŁ GIŻYCKO**

ul. Wileńska 6  
11-500 Giżycko  
884 009 974  
gizycko@adleragro.pl

**ADLER AGRO SP. Z O.O.**

**BAZA MASZYNOWO - MAGAZYNOWA**

**W RYBOŁACH**

16-060 Zabłudów  
Ryboły 1/1  
tel. 668 854 706  
pawly@adleragro.pl

