

# AZOTOWO-SIARKOWE NAWOZY DOLISTNE

NOWA GENERACJA EFEKTYWNOŚCI



Szybkie  
pobieranie



Wsparcie jakości  
plonu



Skuteczne wykorzystanie  
azotu i siarki

Zaawansowane formułacje wspierające pobieranie i wykorzystanie składników pokarmowych przez roślinę.



## Który produkt wybrać?

### Multi-N



**Co:** plon, jakość, białko, wykorzystanie azotu

**Gdzie:** zboża, rzepak, ziemniak

**Kiedy:** intensywny wzrost, budowanie plonu, korekta niedostatecznego odżywienia N+S

### Nitron S



**Co:** białko, jakość ziarna, wyrównanie

**Gdzie:** zboża, kukurydza

**Kiedy:** programy jakościowe, końcówka budowania plonu, gdy liczy się wartość handlowa ziarna

### MultiFol Sulfastim



**Co:** siarka, ATS, relacja N:S, wsparcie RSM

**Gdzie:** uprawy siarkolubne i intensywnie nawożone azotem; także zabiegi doglebowe

**Kiedy:** niedobór siarki, wysokie dawki N, chęć ograniczenia strat azotu, potrzeba szybkiego działania

### VitaFol N310 Amino+Mikro



**Co:** N + S + mikro + aminokwasy

**Gdzie:** zboża, kukurydza

**Kiedy:** gdy jeden zabieg ma jednocześnie odżywiać, wzmacniać metabolizm i uzupełniać mikroelementy

## Najprostrzy klucz wyboru



- Najszersze wsparcie plonu — Multi-N
- Najmocniejsze pozycjonowanie na białko — Nitron S
- Najlepszy wybór pod siarkę i ATS — MultiFol Sulfastim
- Najbardziej kompleksowy zabieg — VitaFol N310 Amino+Mikro

# Multi-N

Dla maksymalnej efektywności azotu

Azotowy nawóz dolistny do zwiększania plonu i zawartości białka w zbożach oraz poprawy plonów ziemniaków i rzepaku. Zawiera łatwo przyswajalny tiosiarczan amonu wspierający metabolizm azotu i syntezę białek.



Uprawy: zboża, rzepak, ziemniak

Koncentracja:



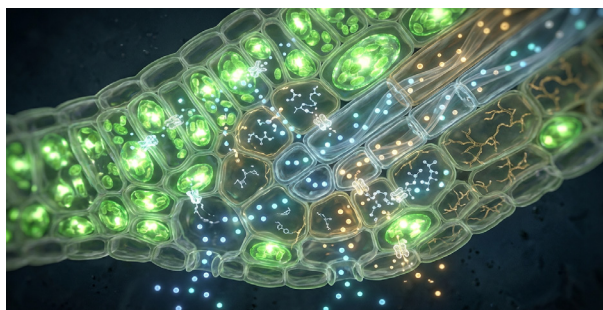
# Multi-N

Dostępne pojemności  
opakowania

**5l, 20l, 200l, 1000l**

Dawkowanie

**5-30 l/ha**



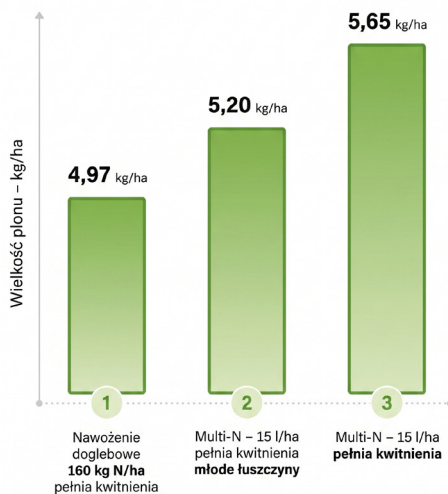
Formuła została wzbogacona o czynniki kompleksujące oraz składniki poprawiające właściwości cieczy roboczej. Dzięki temu Multi-N wspiera równomierne pobieranie składników, ogranicza spływanie cieczy i zwiększa skuteczność zabiegu.

**Multi-N — więcej niż azot i siarka**

Formulacja wspierająca pobieranie, przyczepność i efektywne wykorzystanie składników.



## Rzepak ozimy\* Multi-N



\* doświadczenie realizowane nad zredukowaną o połowę dawką azotu w PDO Sulejów w roku 2019

# Nitron S

Pełne wsparcie dla zbóż i kukurydzy

Azotowy nawóz dolistny do stosowania w zbożach i kukurydzy, opracowany z myślą o podniesieniu zawartości białka w ziarnie i maksymalizacji plonu. Stabilny azot i siarka wspierają prawidłowy metabolizm azotu oraz jakość plonu.

Koncentracja:

**N**  
308 g/L

**SO<sub>3</sub>**  
56 g/L



Uprawy: zboża, kukurydza

# Nitron S

Dostępne pojemności

opakowania

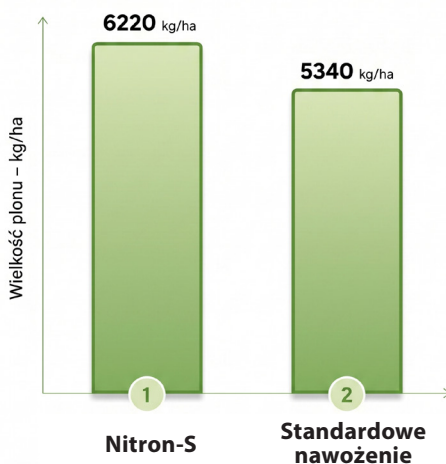
**5l, 20l, 200l, 1000l**

Dawkowanie

**5-80 l/ha**



Pszenica ozima\*  
Nitron S



Produkt dobrze miesza się z większością pestycydów, zakwasza ciecz roboczą i wykazuje silne właściwości penetrujące, co sprzyja szybkiemu oraz równomiernemu pobieraniu składników przez liście.

**Nitron S — kiedy liczy się jakość ziarna.**

Stabilny azot i siarka dla białka, wyrównania i wartości handlowej plonu.



\* doświadczenie realizowane nad zredukowaną o połowę dawką azotu w SDOO Pawłowice

## VitaFol N310 Amino+Mikro

### Azot, mikroelementy i szybkie wsparcie dla Twoich roślin

Nawóz azotowy do stosowania w zbożach i kukurydzy w celu podniesienia zawartości białka w ziarnie i maksymalizacji plonu.

Mikroelementy: Cu, Fe, Mn, Mo, Zn



## VitaFol N310 Amino+Mikro



Uprawy: zboża, kukurydza

Koncentracja:



Większy plon, lepsza jakość i maksymalne wykorzystanie potencjału Twojej uprawy – bez kompromisów.

**Dobra mieszalność, zakwaszenie cieczy roboczej i właściwości penetrujące wspierają skuteczność zabiegu oraz szybkie wchłanianie składników.**

**VitaFol N310 Amino+Mikro — kompleksowe wsparcie w jednym zabiegu.**

Azot, siarka i mikroelementy dla jakościowego prowadzenia zbóż i kukurydzy.



Skuteczne dokarmianie dolistne i jakość plonu w jednym rozwiązaniu.

**Dostępne pojemności**  
opakowania

# 5l, 20l, 200l, 1000l

**Dawkowanie**

# 2-10 l/ha

## MultiFol Sulfastim

**Moc siarki w płynie i lepsze wykorzystanie azotu**

# MultiFol Sulfastim

**Azotowy nawóz dolistny do stosowania w zbożach i kukurydzy, opracowany z myślą o podniesieniu zawartości białka w ziarnie i maksymalizacji plonu. Stabilny azot i siarka wspierają prawidłowy metabolizm azotu oraz jakość plonu.**

**Koncentracja:**



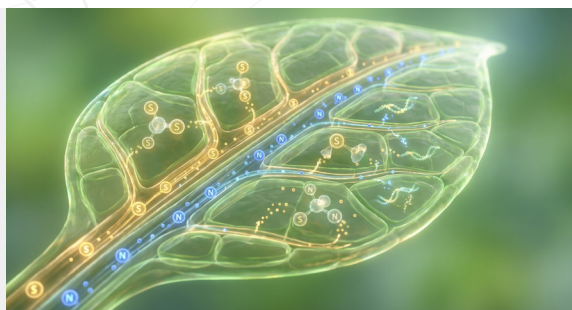
**Uprawy:**

zboża jare i ozime, rzepak ozimy i jary, buraki cukrowe, łąki i pastwiska, warzywa, drzewa owocowe



Technologia, która wzmacnia skuteczność nawożenia dolistnego.

**Formulacja zawiera mieszaninę jonów siarkowych o natychmiastowym i przedłużonym działaniu oraz azot amonowy. Produkt może być stosowany dolistnie, doglebowo po zbiorach i przed siewem, a także jako uzupełnienie technologii z RSM. Dobrze pokrywa rośliny, jest odporny na zmywanie i dobrze miesza się z innymi agrochemikaliami.**



Siarka w technologii ATS dla szybkiego i wydłużonego działania.

**Dostępne pojemności**  
opakowania

# 5l, 20l, 1000l

**Dawkowanie**

# 5-10 l/ha

**MultiFol Sulfastim** — specjalista od siarki i relacji N:S. Idealny tam, gdzie sama dawka azotu nie wystarcza i trzeba poprawić jego wykorzystanie.

# Nowa generacja efektywności N i S

**Linia azotowo-siarkowych nawozów dolistnych została opracowana z myślą o gospodarstwach, które chcą precyzyjnie wspierać rośliny w okresach najwyższego zapotrzebowania na azot i siarkę.**

W praktyce polowej liczy się dziś nie tylko wielkość plonu, ale także jego jakość, zawartość białka, wyrównanie oraz opłacalność technologii.

Odpowiednio dobrane nawożenie dolistne pozwala zadziałać szybko, dokładnie i w kluczowym momencie rozwoju roślin.

W portfolio znajdują się rozwiązania do różnych zadań: szerokie wsparcie plonu, budowanie jakości ziarna, szybkie dostarczenie siarki w technologii ATS oraz kompleksowe dokarmianie azotowo-siarkowe z mikroelementami.

## Synergia N:S

**Azot odpowiada za wzrost, chlorofil i budowę białek, a siarka poprawia jego metabolizm i wykorzystanie. Dobrze dobrana relacja tych składników zwiększa skuteczność nawożenia i ogranicza straty potencjału plonotwórczego.**



**BIOSTYMA®**

INNOWACJA · TECHNOLOGIA · PASJA · DOŚWIADCZENIE

**Rozwiązania łączące naukę  
z praktyką rolniczą.**

# Skontaktuj się z naszym doradcą.



## Arkadiusz Sojka

mobile: +48 606 684 856  
arkadiusz.sojka@biostyma.pl

## Michał Tomaszewski

mobile: +48 883 896 266  
michal.tomaszewski@biostyma.pl

## Krzysztof Wojciechowski

mobile: +48 512 898 639  
krzysztof.wojciechowski@biostyma.pl

## Mateusz Kawula

mobile: +48 532 183 414  
mateusz.kawula@biostyma.pl

## Piotr Kamiński

mobile: +48 539 264 334  
piotr.kaminski@biostyma.pl

## Waldemar Kamiński

mobile: +48 509 173 264  
waldemar.kaminski@biostyma.pl

## Łukasz Król

DYREKTOR DS. SPRZEDAŻY

mobile: +48 886 949 137  
lukasz.krol@biostyma.pl

**Biostyma Sp. z o.o.**

ul. Kwiatowa 6

62-330 Zasułowo

Tel./Fax: 61 611 39 72

e-mail: [biuro@biostyma.pl](mailto:biuro@biostyma.pl)

