






aphasol

Badania składników odżywczych
przeprowadzone przez
Grupę Damaco



Zmaksymalizuj potencjał swoich upraw dzięki biostymulatorowi Aphasol™

Burak cukrowy

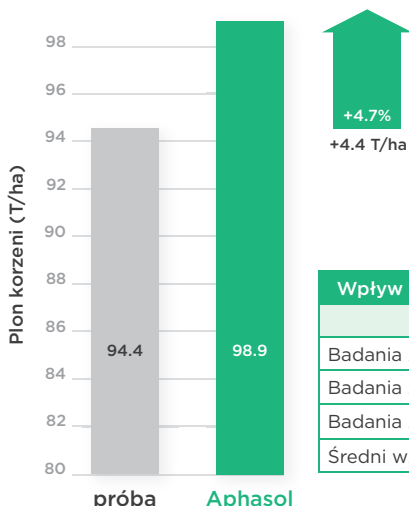
-  **Zwiększona odporność na stres**
 -  **Optymalizacja wykorzystania składników odżywczych**
 -  **Większe plony**
- Aphasol to niezwykle skuteczny płynny biostymulator do stosowania dolistnego. Zwiększa **tolerancję na stres abiotyczny** i poprawia **przyswajanie i efektywne wykorzystanie składników odżywczych** przez buraki cukrowe. Aphasol dostarcza niezbędnych **aminokwasów**, pozwalając roślinom zaoszczędzić czas i energię, co skutkuje większymi plonami i lepszą jakością buraków cukrowych.

Preparat Aphasol został opracowany i jest produkowany w Belgii, przy użyciu czystych, nieprzetworzonych produktów z lokalnych zakładów przetwórstwa drobiu.


WYPRODUKOWANO W BELGII

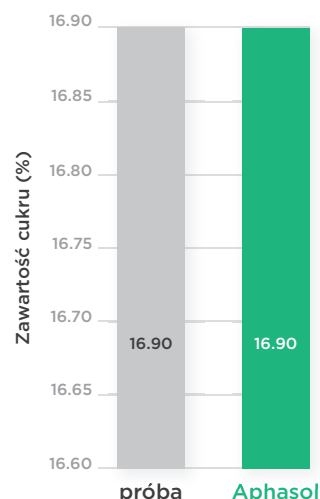


Plon korzeni (2021-2023)



Wpływ preparatu Aphasol w 7 badaniach (2021-2023)		
	n°	%
Badania z pozytywnym skutkiem	6	86
Badania ze wzrostem plonów o +5%	4	57
Badania ze wzrostem plonów o +10%	1	14
Średni wzrost plonów	+4.4 T/ha	+4.7%

Zawartość cukru (2021-2023)



- **Zwiększona odporność na fitotoksyczność** (herbicydów), co skutkuje zmniejszeniem liczby zwiniętych/przypalonych liści.
- **Lepszy wzrost wegetatywny**, charakteryzujący się wzrostem liczby liści i bardziej zielonymi liśćmi.
- Wskazania **zwiększonego wigoru wzrostu korzenia palowego**, co skutkuje lepszą jakością buraków cukrowych.



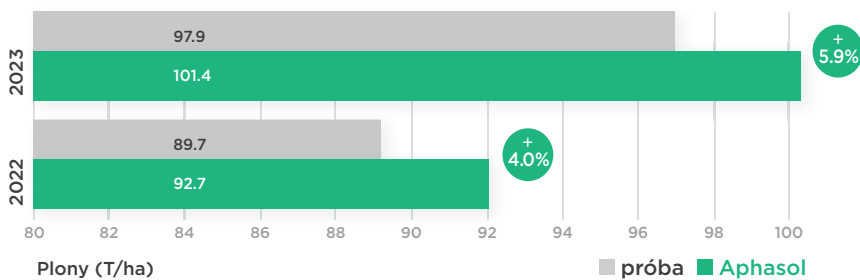
próba kontrolna



Aphasol

Wyniki buraków cukrowych rok do roku

Stabilne, sprawdzone wyniki w dwóch mocno kontrastujących ze sobą sezonach



Porady dotyczące zastosowania

- Aphasol **stosuje się dolistnie**. Jest to produkt rozpuszczalny w wodzie i można stosować go w połączeniu z większością popularnych nawozów i środków ochrony roślin.
- Dawkowanie: **2 l/ha** z zastosowaniem herbicydów od fazy 2 liści (BBCH12), **4 l/ha** z pierwszym zastosowaniem fungicydów/insektycydów i drugim zastosowaniem fungicydów.
- Jeśli w mieszaniu środków ochrony roślin nie ma środka zwilżającego, zaleca się jego użycie.



KONTAKT

Tomasz Fraszczyk
+48 532 606 467
tomasz.fraszczyk@aphasol.com

www.aphasol.com

MEDIA
SPOŁECZNOŚCIOWE

