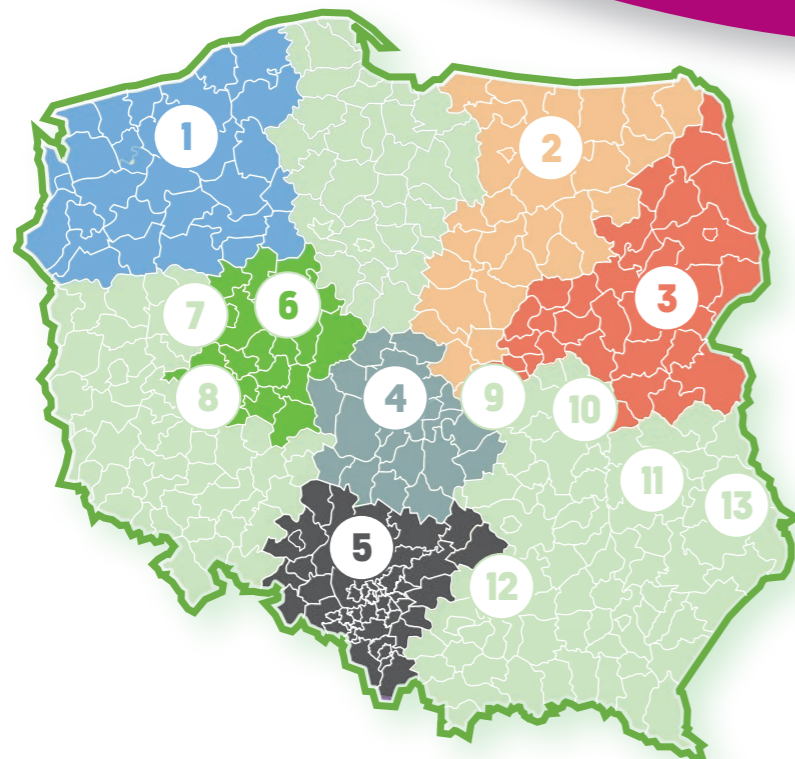


Biologicals



1 **Karol Pińkowski**
karol.pinkowski@syngenta.com
T: 785 241 143

2 **Leszek Kalinowski**
leszek.kalinowski@syngenta.com
T: 785 241 018

3 **Andrzej Ogrodowczyk**
andrzej.ogrodowczyk@syngenta.com
T: 608 665 273

4 **Robert Zajdler**
robert.zajdler@syngenta.com
T: 660 182 610

5 **Michał Kaźmierczak**
michal.kazmierczak@syngenta.com
T: 600 294 907

6 **Łukasz Walczak**
lukasz.walczak@syngenta.com
T: 785 854 683

7 **Piotr Przybysz**
FARGO PW
T: 694 446 728

8 **Krzysztof Przykłota**
Agricel sp. z o.o.
T: 664 442 065

9 **Robert Kacprzak**
FHU ROLCOMPLEX
T: 695 845 043

10 **Włodzimierz Kowalski**
Sprzedaż art. do produkcji rolnej
T: 796 342 979

11 **Michał Wereski**
Florimex sp. j.
T: 533 901 659

12 **Damian Cebulski**
Agro-Seed
T: 503 057 529

13 **Krzysztof Jędrzejewski**
P.H. AGRO-TERS
T: 728 153 815

Plantafol™

Łatwo przyswajalny nawóz dolistny

- Wsparcie wzrostu na każdym etapie rozwoju
- Skuteczne dostarczenie składników odżywczych
- Pełna rozpuszczalność bez ryzyka osadów





PLANTAFOL®

Plantafol to linia nawozów dolistnych do szybkiego uzupełniania składników odżywczych, niezbędnych roślinom do prawidłowego wzrostu.

Wysoka jakość surowców i mikroelementy w chelatach (EDTA) wspierają skuteczność zabiegu.

KIEDY WARTO SIĘGNAĆ PO PLANTAFOL®?

- Gdy roślina potrzebuje szybkiego wsparcia „tu i teraz”
- Gdy chcesz poprawić jakość i wyrównanie plonu
- Gdy pobieranie z gleby jest ograniczone (warunki, faza, stres)

JAK STOSOWAĆ PLANTAFOL®?



UPRAWA



sady

DAWKA

2,5-4,0 kg/ha

OKRES STOSOWANIA

w przypadku niedoborów lub konieczności uzupełnienia nawożenia w kluczowych fazach rozwojowych



uprawy warzywne

2,5-3,5 kg/ha

w przypadku niedoborów lub konieczności uzupełnienia nawożenia w kluczowych fazach rozwojowych



rośliny ozdobne

150-250 g/100 l wody

w przypadku niedoborów lub konieczności uzupełnienia nawożenia w kluczowych fazach rozwojowych



Aplikacja nalistna

DLACZEGO PLANTAFOL®

• Pełna i szybka rozpuszczalność



• Mikroelementy w chelatach (EDTA)



• Brak osadów w cieczy roboczej



• Dopasowanie do potrzeb roślin na różnych etapach



• Wysoka jakość surowców



• Szybka i całkowita absorpcja przez liście



PRODUKTY LINII PLANTAFOL®

Produkt	(N) razem	(N) azotowy	(N) amonowy	(N) amidowy	P ₂ O ₅	K ₂ O	B	Cu	Fe	Mn	Zn
PLANTAFOL 20.20.20	20,0	4,0	2,0	14,0	20,0	20,0	0,02	0,05	0,1	0,05	0,05
PLANTAFOL 30.10.10	30,0	3,0	3,0	24,0	10,0	10,0	0,02	0,05	0,1	0,05	0,05
PLANTAFOL 10.54.10	10,0	-	8,0	2,0	54,0	10,0	0,02	0,05	0,1	0,05	0,05
PLANTAFOL 5.15.45	5,0	5,0	-	-	15,0	45,0	0,02	0,05	0,1	0,05	0,05
PLANTAFOL 0.25.50	-	-	-	-	25,0	50,0	0,02	0,05	0,1	0,05	0,05

DOBIERZ FORMULĘ DO ETAPU ROZWOJU

- Plantafol 30.10.10 - na intensywny wzrost i budowę masy zielonej
- Plantafol 20.20.20 - uniwersalne wsparcie w wielu fazach sezonu
- Plantafol 10.54.10 - na kwitnienie i zawiązywanie (gdy liczy się start plonu)
- Plantafol 5.15.45 - na dojrzewanie i jakość (wybarwienie, parametry)



SZYBKE DZIAŁANIE • CZYSTY ROZTWÓR • WYGODNY ZABIEG • WSPARCIE JAKOŚCI

