



An Agricultural
Sciences Company

Verimark®

Ochrona przed szkodnikami

powered by
CYAZYPYR®
active ingredient

Nowatorskie zabezpieczenie rozsady upraw kapustnych przed żerowaniem szkodników. Dzięki najnowszej substancji Cyazypyr® profesjonalna sadzonka jest długo chroniona przed żerowaniem szkodników również na Twoim polu.

Verimark® i Cyazypyr® są znakami towarowymi FMC Corporation i podmiotów stowarzyszonych.

Instrukcja stosowania w rozsadzie upraw kapustnych przy użyciu ramienia opryskiwacza



Insektycyd Verimark® powinien być aplikowany na paletach rozsadowych przed wysadzeniem. Podstawowym celem jest zabezpieczenie najmłodszych faz wzrostu roślin, gdy są najbardziej wrażliwe już od momentu wysadzenia. Nie chodzi tu jednak o zabezpieczenie roślin podczas produkcji rozsady na paletach. W celu maksymalizacji długości działania Verimark® w polu, aplikacja powinna mieć miejsce na 3 dni przed planowanym wysadzeniem sadzonek w pole.



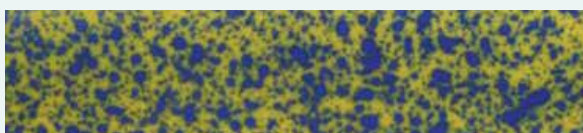
APLIKACJA W GOSPODARSTWIE PRZY UŻYCIU RAMIENIA OPARYSKIWACZA:

- Ustawić tace zawierające sadzonki na podłodze betonowej, innej wodoodpornej podłodze lub folii z tworzywa sztucznego, aby uniknąć zanieczyszczenia gleby. Dostosować ilość środka Verimark® zgodnie z **szybkością oprysku i liczbą roślin** oraz wymieszać z wodą (15 ml środka/1000 sadzonek)
- Zarówno czas, jak i objętość aplikacji muszą zostać dostosowane, aby zmaksymalizować wchłanianie roztworu przez bryłki korzeniowe w wielopalecie.
- Po zastosowaniu środka Verimark®, ale zanim liście wyschną, zaleca się **jeden lub dwa cykle spłukania** czystą wodą, aby zmyć pozostałe krople. Należy jednak unikać nadmiernego spłukania, ponieważ może to spowodować wyciek preparatu z tac.
- Jednorodność aplikacji jest kontrolowana przez czas trwania aplikacji. Celem jest zastosowanie tej samej i prawidłowej ilości produktu do wszystkich komórek wielopalec.
- Rodzaj dyszy. Celem jest dostarczenie **grubych kropeł**, które będą łatwiejsze do zmywania w cyklu płukania, aby moduł z rośliną mógł łatwiej wchłonąć preparat Verimark®. Zalecamy użycie rozpylaczy płasko strumieniowych np. XR z Teejet lub APE z Albuz. Można również zastosować ustawienia natrysku zarówno 80, jak i 110 stopni, preferowane jest jednak 80 stopni.
- Rozprowadź roztwór jednorodnie za pomocą ramienia opryskiwacza

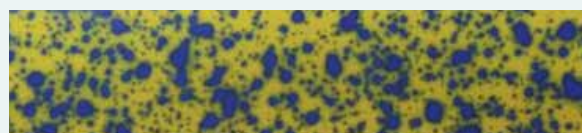
Pozostawić tace do wyschnięcia przed transportem na pole do sadzenia i nie dotykać traktowanych tac przez cztery godziny po aplikacji bez odpowiedniego sprzętu ochronnego opisanego na etykiecie.



Typ rozpylacza	Kąt strumienia (stopnie)	Odległość pomiędzy dyszami (cm)	Wydajność cieczy (l/min.)	Ciśnienie (bar)	Wysokość nad roślinami	Typ oprysku
8006	80	50	2,16	2,5	75	grubo kroplista
8008	80	50	2,88	2,5	75	grubo kroplista
11008	110	50	2,88	2,5	50	grubo kroplista



8006 i 2,5 bara



8008 i 2,5 bara

pH wody użytkowej



Stabilność środka Verimark® w wodzie zależy od pH i temperatury. Produkt może rozłożyć się szybciej w wodzie o wysokim pH i jeszcze szybciej w wysokiej temperaturze. Dlatego roztwór zawierający środek Verimark® powinien zostać zakwaszony, aby osiągnąć **wartość pH pomiędzy 5 i 6**, zwłaszcza jeśli roztwór nie zostanie użyty wkrótce po przygotowaniu.

Mieszanie



Przed stosowaniem środka Verimark® zaleca się **unikania mieszania** go z innymi preparatami, chyba że uprzednio potwierdzono bezpieczeństwo upraw i fizyczną zgodność mieszanki.



Nie należy stosować nalistnych preparatów na bazie Cyazypyr® do gleby. Formulacja produktu Verimark® (koncentrat zawiesinowy) została zoptymalizowana, aby zapewnić to, co najlepsze: wydajność i selektywność upraw poprzez zastosowanie do gleby. Podczas prac badawczych środka aktywnego Cyazypyr® opracowano również inne preparaty zoptymalizowane pod kątem opryskiwania liści a następnie, przetestowano je pod kątem aplikacji do gleby zarówno w warunkach laboratoryjnych, jak i terenowych. Okazało się, że te preparaty nie były selektywne dla uprawy, gdy stosowano je doglebowo.

FMC Agro Polska Sp. z o.o.

ul. Złota 59, 00-120 Warszawa, tel. +48 22 397 17 86, www.fmcagro.pl, www.verimark.pl