



Clearfield[®]
Technologia Produkcji Rzepaku

Cleravo[®] + Iguana[™] Pack

Zwalczam chwasty, kiedy chcę!

NOWOŚĆ
Przełom
w zwalczaniu
chwastów



Clearfield[®] – rewolucja w uprawie rzepaku

 **BASF**
We create chemistry

Co to jest Clearfield®?

Technologia Clearfield® łączy wykorzystanie w uprawie odmian mieszańcowych CL z ich naturalną odpornością na substancję aktywną imazamoks zawartą w herbicydach Cleravis® i Cleravo®. Pozwala na łatwą i skuteczną kontrolę chwastów w uprawie rzepaku ozimego, przy jednoczesnym zachowaniu bezpieczeństwa dla roślin.

Odmiany Clearfield®:

- Wysoko plonujące odmiany rzepaku
- Odporność na herbicyd oparta o tradycyjne metody hodowli

wszystkie odmiany przeznaczone do uprawy w Technologii Clearfield® oznaczone są symbolem CL w nazwie



Herbicydy Clearfield®:

- Zwalczenie chwastów dwuliściennych i jednoliściennych w jednym zabiegu
- Czas na wykonanie zabiegu aż do 4 tygodni, w zależności od dominujących chwastów i fazy rozwojowej chwastów

Dlaczego Clearfield®?

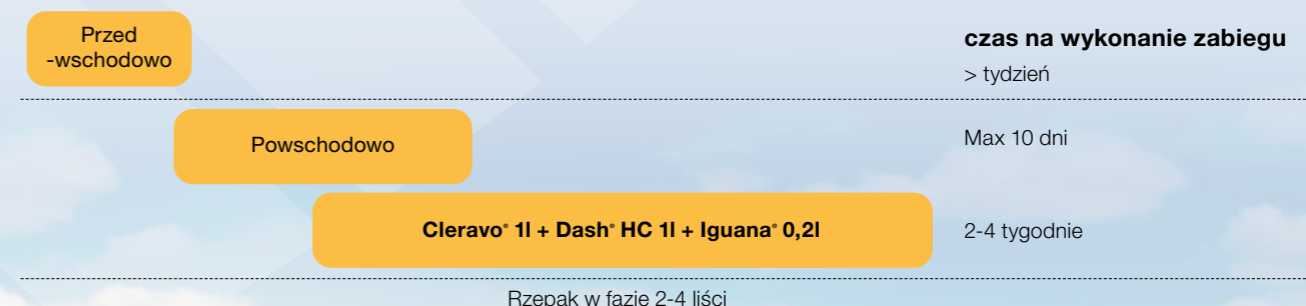
Dzięki Technologii Produkcji Rzepaku Clearfield® oraz nowemu rozwiązaniu Cleravo® + Iguana™ Pack otrzymujecie Państwo doskonałą powschodową ochronę przed szerokim spektrum chwastów i wszystkie wynikające z niej korzyści.

- Pieniądże w ochronę herbicydową inwestujesz mając pewność, że Twój rzepak wszedł. Zabieg wykonywany jest dopiero po wschodach rzepaku
- W przypadku opóźnionych wschodów rzepaku i chwastów, szczególnie w warunkach suszy – poczekaj i mniej pewność w skutecznym zwalczaniu chwastów
- Zwalczenie uciążliwych chwastów to optymalna obsada rzepaku, gwarancja lepszego przezimowania i wyższych plonów
- Oszczędzasz czas i pieniądze dzięki mniejszej liczbie wyjazdów w pole w porównaniu ze standardowymi programami ochrony rzepaku
- Masz możliwość wyboru optymalnego terminu zabiegu
- Połączenie odmiennych mechanizmów działania i różnych substancji czynnych zapewnia bardzo szerokie spektrum zwalczanych chwastów
- Pełne bezpieczeństwo dla rośliny – nie ma wpływu na wschody i rozwój rzepaku
- Sposób uprawy (płużny, bezorkowy) a także wilgotność gleby ma dużo mniejszy wpływ na skuteczność działania **Cleravo®+ Iguana™ Pack** w porównaniu do standardowych rozwiązań
- Lepsza organizacja pracy w gospodarstwie w szczycie sezonu

Cleravo® + Iguana™ Pack – zalecenia stosowania

W tym roku firma BASF Polska wprowadziła nowość w technologii ochrony rzepaku Clearfield® – Cleravo® + Iguana™ Pack. Dzięki połączeniu dwóch produktów – nawet najbardziej wymagający rolnicy mogą oczekiwać ponadprzeciętnych efektów. To skuteczny i wygodny sposób uprawy rzepaku – w jednym zabiegu, niezależnie od pogody zwalczamy szerokie spektrum chwastów, w tym uciążliwe, np. krzyżowe, gorczyca, rzodkiew świrzepa, a także samosiewy zbóż. Elastyczny termin stosowania pozwala na użycie łącznie z innymi środkami – dzięki temu łatwiej zarządzać czasem i kosztami produkcji.

Cleravo® + Iguana™ Pack stosuje się po wschodach rzepaku (2-4 tygodnie po siewie).



Cleravo® zapewnia skuteczną ochronę przed szerokim spektrum chwastów dwu- i jednoliściennych. Zabieg wykonujemy po wschodach chwastów. Produkt najskuteczniej zwalcza młode, intensywnie rosnące chwasty znajdujące się w fazie od 1-2 liści (chwasty rumianowate, mak) do 4-6 liści (chwasty krzyżowe). Najwyższą skuteczność zwalczania chwastów jednoliściennych (w tym samosiewów zbóż) uzyskuje się po zastosowaniu produktu Cleravo® przed fazą krzewienia.



Charakterystyka produktu

Cleravo[®] + Iguana[™] Pack to najnowszy produkt w technologii Clearfield[®]. Został on stworzony, aby zapewnić maksymalną skuteczność i elastyczność w wyborze terminu zabiegu. Dzięki połączeniu odmiennych mechanizmów działania i różnych substancji czynnych, zapewnia on unikalną możliwość ochrony przed szerokim spektrum chwastów.

	Cleravo[®]	Iguana[™]
Substancje czynne	imazamoks 35 g/l chinomerak 250 g/l	chlopyralid 240 g/l pikloram 80 g/l aminopyralid 40 g/l
Maksymalna zalecana dawka	1,0 l/ha	0,3 l/ha
Chronione uprawy	rzepak ozimy Clearfield [®] rzepak jary Clearfield [®]	rzepak ozimy
Termin stosowania	rzepak ozimy Clearfield [®] BBCH 10-16 lub BBCH 30-39 rzepak jary Clearfield [®] BBCH 10-16	BBCH 13-14
Zalecana ilość wody	100-400 l/ha	150-300 l/ha

Jestem **WYMAGAJĄCY** i oczekuję **PONADPRZECIĘTNYCH** plonów, dlatego wybrałem **SKUTECZNY** i **WYGODNY** sposób uprawy rzepaku. Oszczędzam czas i pieniądze. W **jednym zabiegu**, niezależnie od pogody, zwalczam chwasty, w tym uciążliwe np. **krzyżowe, gorczyca, rzodkiew świrzepa**, a także **samosiewy zbóż**.

BASF Polska Sp. z o.o., infolinia: (22) 570 99 90, www.agro.basf.pl

BASF
We create chemistry