

Goltix Titan[®] 565 SC

Twoja tytaniczna siła!

 HERBICYD



ADAMA

Unikalny
i skuteczny herbicyd
do stosowania w uprawie
buraka cukrowego.

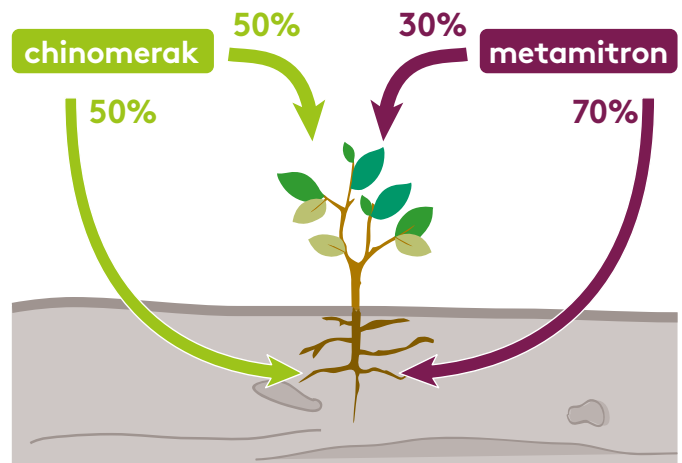
Goltix Titan 565 SC

- ▶ podstawa ochrony herbicydowej,
- ▶ nowy standard w buraku cukrowym,
- ▶ rozwiązanie problemu przytulii czepnej,
- ▶ ważny element strategii antyodpornościowej,
- ▶ brak ograniczeń w doborze roślin następczych.

Goltix® to marka znana wszystkim plantatorom buraka cukrowego od ponad 25 lat. Cieszy się zaufaniem rolników dzięki swojej wyjątkowej skuteczności chwastobójczej przy braku negatywnego wpływu na roślinę uprawną. Zmieniające się warunki i pojawiające się nowe wyzwania wymagają nowych, skuteczniejszych produktów. W odpowiedzi na te wyzwania ADAMA, zgodnie ze swoją misją, wprowadza nowe rozwiązania, które ułatwiają pracę rolnikom. W wyniku podjętych na szeroką skalę prac, przeprowadzonych przez ośrodki badawczo-rozwojowe ADAMA, powstała nowa Tytaniczna Siła – Goltix Titan 565 SC.

Goltix Titan 565 SC – podstawa ochrony herbicydowej

- ▶ optymalizacja skuteczności zwalczania chwastów,
- ▶ bardzo wysoka tolerancja buraka cukrowego na substancje czynne,
- ▶ pobieranie zarówno przez korzenie, jak i przez liście chwastów,
- ▶ zapobieganie zachwaszczeniu wtórnemu.



Goltix Titan 565 SC – nowy standard w buraku cukrowym

- ▶ większa niezależność od stopnia uwilgotnienia gleby,
- ▶ silny przeciwko wielu chwastom,
- ▶ synergiczne działanie w programach ochrony,
- ▶ najlepsza selektywność,
- ▶ dodatkowe wsparcie w zwalczaniu chwastów dwuliściennych.

Goltix Titan 565 SC – rozwiązanie problemu przytulii czepnej



gwiazdnica pospolita



jasnota różowa



jasnota purpurowa



komosa biała



łoboda rozłożysta



przytulia czepna



psianka czarna



rumianowate



starzec zwyczajny



tasznik pospolity



tobołki polne



*fiołek polny**



*rdest kolankowy**



*rdest plamisty**



*rdest ptasi**

Goltix Titan 565 SC – ważny element strategii antyodpornościowej

Jednym z niezbędnych elementów przeciwdziałania pojawianiu się chwastów odpornych jest stosowanie substancji czynnych o różnych sposobach i mechanizmach działania. Stosując Goltix Titan 565 SC i Powertwin 400 SC, zwalczamy chwasty czterema substancjami czynnymi o trzech różnych mechanizmach działania.



Klasyfikacja substancji według mechanizmu działania

	Inhibitory fotosyntezy	Inhibitory syntezy lipidów	Syntetyczne auksyny
Goltix Titan 565 SC	metamitron		chinomerak
Powertwin 400 SC	fenmedifam	etofumesat	

Klasyfikacja substancji czynnych według sposobu działania

	Substancja czynna	Działanie doglebowe	Działanie nalistne
Goltix Titan 565 SC	metamitron	●●●	●
	chinomerak	●●	●●
Powertwin 400 SC	fenmedifam		●●●
	etofumesat	●●●	●

●●● bardzo dobre ●● dobre ● słabe

Goltix Titan 565 SC – brak negatywnego wpływu na rośliny uprawiane następnie

Środek rozkłada się w ciągu okresu wegetacyjnego, nie powodując zagrożeń dla roślin następczych. Po zbiorze buraków można uprawiać wszystkie rośliny uprawne.

Uwaga!

Stosując mieszaniny zbiornikowe należy bezwzględnie przestrzegać zasad opisanych w etykietach – instrukcjach stosowania wszystkich składników mieszaniny.



® zarejestrowana nazwa ADAMA Polska.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.

ZESKANUJ KOD



ADAMA

ADAMA Polska Sp. z o.o., ul. Sienna 39, 00-121 Warszawa,
tel.: 22 395 66 66, fax: 22 395 66 67, e-mail: biuro@adama.com, www.adama.com/polska, www.adama-cumullusfarm.pl

Pobierz aplikację Agro Porada



Dołącz do nas



Porada Agrotechniczna 22 395 66 66
Listę przedstawicieli handlowych znajdziesz na www.adama.com/polska