



# ADAMA

# Produktkatalog

Ihre Auswahl vom 13.02.2024



# Goltix Titan - Belvedere Pack

Freie Entscheidung, top Herbizid-Kombi, optimaler Rübenschutz.

Gebündelte Kraft aus Boden- und Blattkomponente

## Produktbeschreibung

<b>Info:</b>	
<b>Kulturen:</b>	Zucker- und Futterrübe
<b>Produkttyp:</b>	Herbizid
<b>Wirkstoffe:</b>	525 g/l Metamitron (45,1 Gew.- %) 40 g/l Quinmerac (3,4 Gew.- %) 200 g/l Phenmedipham (18,5 Gew.- %) 200 g/l Ethofumesat (18,3 Gew.- %), (enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on)
<b>Formulierung:</b>	Suspensionskonzentrat
<b>GefahrstoffEinstufung:</b>	GHS09 Umweltgefährlich

## Abpackung

<b>10 + 7,5 l Umkarton</b>	Art.Nr. 7490406
<b>UFI-Code</b>	- - -

## Wirkungsweise

GOLTIX TITAN ist ein flüssiges Herbizid zur Bekämpfung von einjährigen zweikeimblättrigen Unkräutern sowie Klettenlabkraut und Acker-Hundspetersilie in Zucker- und Futterrüben. GOLTIX TITAN enthält zwei Wirkstoffe. Zum einen den bewährten Wirkstoff Metamitron mit den bekannten Wirkungsstärken, der feinstvermahlen in der Formulierung vorliegt. Zum anderen den Wirkstoff Quinmerac, der v.a. gegen Klettenlabkraut und Acker-Hundspetersilie eine besondere Wirkung besitzt. Die einzigartige Kombination der beiden Wirkstoffe führt zu einem breiteren Wirkungsspektrum sowie einer optimierten Wirksamkeit gegen im Rübenanbau wichtige Unkräuter bei gleichzeitiger sehr guter Rübenverträglichkeit und Mischbarkeit. Beide Wirkstoffe werden sowohl über die Wurzel als auch über das Blatt der Unkräuter aufgenommen. Die gute Bodenwirkung verhindert eine Spätverunkrautung mit Kletten-Labkraut, Gänsefuß und anderen dikotylen Unkräutern. GOLTIX TITAN ist als modernes Suspensionskonzentrat formuliert, das besonders reine, langkettige, ungesättigte Fettsäuren enthält, die zur Verbesserung der UV-Stabilität des Wirkstoffes beitragen.

BELVEDERE DUO ist ein flüssiges, selektives und systemisch wirkendes Herbizid zur Bekämpfung einjähriger zweikeimblättriger Unkräuter in Zucker- und Futterrüben im Nachauflauf. Die beiden Wirkstoffe Phenmedipham und Ethofumesat liegen in der Formulierung von BELVEDERE DUO mikrovermahlen vor. Dies sorgt für eine gleichmäßige Verteilung und eine optimale Aufnahme der Wirkstoffe durch die Unkräuter. Eine gute Blattaktivität bei gleichzeitig ausgezeichneter Rübenverträglichkeit zeichnen BELVEDERE DUO aus. Der Wirkstoff Phenmedipham wirkt ausschließlich über das Blatt bereits aufgelaufener Unkräuter. Bodenfeuchtigkeit verbessert die Dauerwirkung von Ethofumesat. Der Wirkstoff Ethofumesat wirkt über junge Blätter und über den Boden bzw. die Wurzeln mit Verteilung in die Blätter. Beide Wirkstoffe ergänzen sich hervorragend in der Wirkungsweise.

Wirkungsmechanismus (HRAC-Gruppe): C1

Metamitron: C1

Quinmerac: O

Phenmedipham: N

Ethofumesat: k.A.

## Anwendungsempfehlung

### Frühjahr

Anwendungsempfehlung								
	NAK1		NAK2		NAK3			
	GOLTIX TITAN 1,66l/ha*1 + BELVEDERE DUO 1,25 l/ha + HASTEN 0,5-1,0 l/ha		GOLTIX TITAN 1,66l/ha*1 + BELVEDERE DUO 1,25 l/ha + HASTEN 0,5-1,0 l/ha*2		GOLTIX TITAN 1,66l/ha*1 + BELVEDERE DUO 1,25 l/ha + HASTEN 0,5-1,0 l/ha*2			
BBCH	12		14		16		19	
WACHSTUMS- STADIUM								
			Blattentwicklung					
NAK = Nachauflauf Anwendung Keimblattstadium der Unkräuter								
*1 Langjährige durchschnittliche Praxis-Aufwandmenge für Flächen mit Standardverunkrautung; max. zugelassene Aufwandmenge: 3 x 2,0 l/ha								
*2 Bei Zusatz von weiteren Produkten mit Additiv (z.B. FHS) kann HASTEN entsprechend reduziert werden.								

## Anwendung

Hinweis für genehmigte Anwendungen

In Abhängigkeit von Kultur, Sorte, Anbauverfahren und spezifischen Umweltbedingungen können Schäden an der zu behandelnden Kultur nicht ausgeschlossen werden. Die Pflanzenverträglichkeit sollte daher unter den betriebspezifischen Bedingungen geprüft werden.



Aktuelle Sicherheitsdatenblätter  
für alle ADAMA Produkte finden Sie online unter  
**[www.adama-produkte.com](http://www.adama-produkte.com)**

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.  
Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen.  
© reg. WZ der ADAMA Unternehmensgruppe

© ADAMA Deutschland GmbH, 2024

ADAMA Deutschland GmbH, Edmund-Rumpler-Straße 6, 51149 Köln  
Telefon +49 2203 5039-000 | Telefax +49 2203 5039-199  
[info@de.adama.com](mailto:info@de.adama.com) | [adama.com](http://adama.com)