



Sekator® OD PowerSet (Sekator® OD + Mero)

Sekator® OD

106 g/l Amidosulfuron
25 g/l Iodosulfuron als Methyl-Ester
250 g/l Mefenpyr-diethyl (Safener)

Formulierung: OD (Ölige Dispersion)

Mero®

81,4 % Rapsmethylester

Formulierung: EC (Emulsionskonzentrat)

Vor Gebrauch unbedingt die Angaben auf den jeweiligen Einzelpackungen beachten.

Herbizid-Zusatzstoff-Kombination zur Bekämpfung von Unkräutern in Winter- und Sommergerste, Winterhart- und -weichweizen, Triticale, Dinkel und Sommerhartweizen

Vorsicht Pflanzenschutzmittel!

Diese Pflanzenschutzmittel sind gegen Sachkundenachweis erhältlich.

Artikel-nummer	Produkt	Gebinde-größe	Geb. je Verkaufs-einheit	Geb. je Palette	Pfl.Reg.Nr. Österreich
81715521	Sekator ODPowerSet	3,6 l	2	80	
	Sekator OD	0,6 l			3372
	Mero	1 x 3 l			
81761418	Sekator ODPowerSet	18 l	1	40	
	Sekator OD	3 l			3372
	Mero	3 x 5 l			

Die registrierten Indikationen, Anwendungsbedingungen, Auflagen, Wirkungsweise und Wirkungsspektrum, sowie Erste-Hilfe-Maßnahmen und Kennzeichnung finden Sie bei den Einzelprodukten Sekator OD und Mero.

Wirkungsweise und -spektrum

Sekator OD PowerSet ist ein Kombipack aus Sekator OD mit Mero und Messbecher.

Sekator OD (Wirkungsmechanismus HRAC-Code B bzw. WSSA 2) ist ein Breitbandherbizid gegen aufgelaufene Unkräuter, das in Winter- und Sommergerste, Winterhart- und -weichweizen, Triticale, Dinkel und Sommerhartweizen zugelassen ist.

Sekator OD ist wuchsstofffrei. Dadurch besteht keine Gefahr durch thermische Abdrift, was die Anwendung in Wein- und Obstbaustreulagen, neben Rübe, Sonnenblume u.a. erleichtert. Es wirkt auch zuverlässig bei kühler Witterung mit leichter Nachtfrostgefahr, sofern aktives Unkrautwachstum gegeben ist.

Die Anwendung ist im Frühjahr bis zum 2-Knotenstadium der Kultur zugelassen, wobei eine viel zeitigere Ausschaltung der Wasser-, Nährstoff- und Standortkonkurrenz durch die Unkräuter empfohlen wird.

Mero® ist ein spezieller Zusatzstoff auf Rapsölbasis, der die Anhaftung, Verteilung und Aufnahme der Spritzbrühe weiter verbessert. Dieser Effekt ist speziell bei ungünstigen Anwendungsbedingungen wie kalter oder trockener Witterung, niedriger Luftfeuchtigkeit und starke Wachsschicht auf den Unkräutern vorteilhaft.

Wirkungsspektrum:

PRODUKT		Sekator ^{OD} PowerSet
Aufwandmenge / ha		0,15 L Sekator ^{OD} + 0,75 L Mero®
Anwendungszeit Getreide EC		13 - 32
Gewässerabstand		1 m
Unkräuter	Ackerdistel (aufgelaufen)	
	Ackerwinde	
	Ackersteinsame	
	Ackerstiefmütterchen	
	Ampfer (Samen auflaufend)	
	Ehrenpreis	
	Hohlzahn (Gemeiner)	
	Kamille (Echte)	
	Klatschmohn	
	Klettenlabkraut	
	Knöterich (Winden-)	1
	Kornblume	
	Melde, Gänsefuß	1
	Pfeilkresse	
	Raps/A-Senf/Hederich	
	Besenrauke	
	Sonnenblume	
	Taubnessel	
	Vogelmiere	

1 = Unkräuter mit 2-4 Blättern

Anwendungshinweise/Praxisempfehlung

Empfehlung:

0,15 L Sekator OD + 0,75 L Mero in 200 – 400 L Wasser/ha spritzen.

Sekator OD vor Gebrauch gut schütteln.

Gewässerabstand: 1 m

Spezielle Anwendungshinweise

Die zusätzlichen Informationen am Etikett sind zu beachten. Nach der Anwendung ist eine sofortige und gründliche Spritzgerätereinigung – auch unter Zuhilfenahme von Reinigungsmitteln wie Salmiakgeist 25%, All clear extra, Agroclean, etc. notwendig.

Mischtablette

Behandlungsfläche in ha	Menge Sekator ^{OD}	Menge Mero
2	0,30 L	1,5 L
3	0,45 L	2,2 L
5	0,75 L	3,8 L
7	1,05 L	5,3 L
9	1,35 L	6,8 L
11	1,65 L	8,3 L
13	1,95 L	9,8 L
15	2,25 L	11,3 L
17	2,55 L	12,8 L
20	3,00 L	15,0 L

Mischbarkeit

In Tankmischung mit Blattdüngern oder anderen Herbiziden ist Sekator OD ohne Mero einzusetzen.

Sekator OD ist auch mischbar mit Insektiziden oder Fungiziden, sofern die Anwendungstermine übereinstimmen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen/Hinweise für den Arzt

siehe Einzelpackungen

Lagerung

Im Originalbehälter lagern. Behälter dicht geschlossen an einem trockenen, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Ware in geschlossenen Lagerhallen oder unter Dach geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost lagern. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Tiernahrung fernhalten. Für Folgen unsachgemäßer Lagerung haften wir nicht.

® ist eine registrierte Marke von Bayer

Internetausgabe, Stand: 27.11.2024