

# Herbizide in Kartoffeln

## Wirkungsspektrum

Produkt	Wirkstoffe	Formu- lierung	Wirkstoff- gehalt g/kg ml/l	max. Aufwandmenge g/kg/l/ha	Einsatz- zeitpunkt BBCH	Kletten- labkraut	Ausfallraps	Weißer Gänsefuß	Kamille	Stiefmütter- chen	Winden- knöterich	Anzahl Anwen- dungen
Arcade	Metribuzin Prosulfocarb	EC	80 800	5,0 l/ha	VA	xxx	xx	xx	xx	xx	x	1
Artist	Flufenacet Metribuzin	WG	240 175	2,0 kg/ha leichte Böden	VA, kvD	xx	xx	xxx	xxx	xxx	x(x)	1
				2,5 kg/ha schwere Böden	VA, kvD							
Bandur	Aclonifen	SC	600	4,0 l	VA	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xx	1
Boxer	Prosulfocarb	EC	800	5,0 l	VA	xxx	xx	x(x)	x	x	(x)	1
Clomazone 360 CS/ Gamit 36 AMT/ Angelus	Clomazone	CS	360	0,25 l/ha	VA, kvD	xxx	x	xx	x	xx	x	1
Citation	Metribuzin	WG	700	0,5 kg/ha	VA, kvD	x	xx	xxx	xxx	xxx	x(x)	1
				0,33 kg/ha 0,2 kg/ha	VA NA	x	xx	xxx	xxx	xxx	x(x)	1
Metric	Clomazone Metribuzin	CS + SC	60 233	1,5 l/ha	VA	xxx	xx	xxx	xx	xxx	xx	1
Mistral	Metribuzin	WG	700	0,75 kg	VA	x	xx	xxx	xxx	xxx	x(x)	1
				0,5 kg/ha	NA	x	xx	xxx	xxx	xxx	x(x)	1
Novitron DamTec	Aclonifen Clomazone	WG	500 30	2,4 kg/ha	VA	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xx	1
Proman	Metobromuron	SC	500	3,0 l	VA	x	x	xxx	xx(x)	xxx	xx	1
Sencor Liquid	Metribuzin	SC	600	0,9 l	VA	x	xx	xxx	xxx	xxx	x(x)	1
				0,6 l	NA bis 5cm	x	x	xx(x)	xx(x)	xx(x)	x	1
Cato + FHS	Rimsulfuron	WG	250	50g + 0,3l	NA	xx(x)	xx	x(x)	xxx	xx	x	1
Rimuron 25 WG + Surfer Plus	Rimsulfuron	WG	250	50 g + 0,2 l/ha	NA	xx(x)	xx	x(x)	xxx	xx	x	1
				30 g + 0,2l /ha 20 g + 0,2 l/ha	NA							2
Quickdown (+ Toil)	Pyraflufen	EC	24,2	0,4 l (+ 1,0 l/ha)	VA, kvD	xx(x)	xx(x)	xx(x)	x(x)	xx	xx	1

# Herbizide in Kartoffeln

## Auflagen

Produkt	Firma	anwendungs- bezogene Auflagen	Gewässerabstand (m)					Rand- streifen bei Hang- neigung > 2 %	Abstand zu Saumbiotop (m)					sonstige Auflagen
			Gewässerauflagen	Standard	50 %	75 %	90 %		NT- Auflagen	Standard	50 %	75 %	90 %	
Arcade	Syngenta		NW 607/706, NG 405	-	-	-	-	20	NT 112	5	5	5	5	NT 145, 146, 170
Artist	Bayer		NW 609, NW 706	5	*	*	*	20	NT 103	20	20	20	0	
			NW 605/606, NW 706	5	5	*	*	20	NT 103	20	20	20	0	WP 710
Bandur	Bayer		NW 607, NW 701	-	15	10	5	10	NT 108	25	25	5	5	NW 800, WP 712
Boxer	Syngenta		NW 642	*	*	*	*			0	0	0	0	NT 145, 146, 170
Clomazone 360 CS/ Gamit 36 AMT/ Angelus	Adama/ FMC/ Rotam		NW 642	*	*	*	*	-	NT 102	20	20	0	0	NT 127, 149, WP 734, 740, 744
Citation	UPL	VA: 0,5 kg/ha	NW 605/606, NW 706, NG 405	5	5	5	*	20		0	0	0	0	WP 711, WP 739
		VA: 0,33 kg/ha NA: 0,2 kg/ha	NW 605/606 NW 701	5	5	*	*	10	NT 109	25	25	25	5	WP 711, WP 739
Metric	Belchim		NW 605/606, NW 701	5	5	*	*	10	NT 109	25	25	25	5	NT 127, 149, WP 734, 740, 744
Mistral	Adama	VA: 0,75 kg/ha	NW 609, NW 706	5	*	*	*	20	NT 103	20	20	20	0	
		NA: 0,5 kg/ha	NW 609, NW 701	5	*	*	*	10	NT 102	20	20	0	0	
Novitron DamTec	FMC		NW 607, NW 701	-	20	15	5	10	NT 108	25	25	5	5	WP 713, 74, 740, 744
Proman	Belchim		NW 609, NG 404	5	*	*	*	20	NT 102	20	20	0	0	VV 207, WP 720
Sencor Liquid	Syngenta		NW 605/606, NW 706	5	5	*	*	20	NT 103	20	20	20	0	
			NW 609, NW 701	5	*	*	*	10	NT 102	20	20	0	0	
Cato	Corteva		NW 642	5	*	*	*		NT 108	25	25	5	5	WP 734
Rimuron 25 WG + Surfer Plus	Helm		NW 605-1	5	*	*	*	5	NT 108	25	25	5	5	WP 734
			NW 705											
Quickdown (+Toil)	Belchim		NW605	5	5	5	*		NT 108	25	25	5	5	WP 734, 740

\*= länderspezifischer Mindestabstand.