

**Tab. 1: Wirkungsspektren ausgewählter Herbizide mit Blattwirkung gegen Unkräuter und Ungräser**

Präparat	Wirkstoff g/l/kg	maximal zugelassene Aufwandmenge Kg/ha Ausnahme: Packgebinde	Anwendungstermin / BBCH-Stadium	Regelabstand [m] Gewässer	90 % Abdriftminderung	Regelabstand [m] Saumstrukturen	90 % Abdriftminderung	Fuchsschwanz, Acker-	Einj. Rispe	Hirse, Hühner-	Hirse, Finger-	Hirse, Borsten-	Acker-Stiefmütterchen	Amarant	Franzosenkraut	Kamille-Arten	Knöterich, Floh-/Ampferblatt-	Knöterich, Vogel-	Knöterich, Winden-	Nachtschatten, Schw.	Storchschnabel	Raps, Ausfall-	Winde, Zaun	Wirkmechanismen nach HRAC
<b>Triketonherbizide reine Blattwirkung auf Hirsen und Unkräuter</b>																								
Callisto Mesotrione 100 SC Maran	Mesotrione 100 g/l	1,5 l	12-18	5	*1)	20	0	-	+	xx	x(x)	(+)	xx	xx	x	xx(x)	x	xx	x(x)	xx(x)	-	xx		F
Laudis	Tembotrione 44 g/l Isoxadifen (Safener) 22 g/l	2,25 l	12-16	5	*1)	20	0	xx	xx	xx(x)	xx	xx(x)	x	xx	x	xxx	xx	x	x	xxx	-	xxx	++	F
Sulcogan	Sulcotrione 300 g/l	1,5 l	NA 12-18	*1)	*1)	20	0	-	+	++	+(+)	(+)	xx	x	x	xxx	xx	x(x)	x	xxx	-	xx		F
<b>Triketon- + Sulfonylherbizide reine Blattwirkung auf Gräser/Hirsens und Unkräuter</b>																								
Elumis	Mesotrione 75 g/l Nicosulfuron 30 g/l	1,5 l	NA 12-18	5	*1)	25	5	xxx	xxx	xxx	x(x)	xxx	xx	xx	x	xx(x)	x	x	x	xxx	-	xxx	-	F2, B
Elumis P Pack * (Elumis + Peak)	Mesotrione 75 g/l Nicosulfuron 30 g/l Prosulfuron 750 g/kg	1,5 + 0,02	NA 12-17	5	*1)	25	5	xxx	xxx	xxx	x(x)	xxx	xx	xx	xx	xxx	x	xx	xxx	xxx		xxx		F2, B
Arigo* + Trend	Rimsulfuron 30 g/kg Nicosulfuron 120 g/kg Mesotrione 360 g/kg	0,33 kg + 0,3 l	12-18	10	*1)	25	5	xxx	xxx	xxx	x(x)	xxx	xxx	x	xx	xxx	xx(x)	xx	x	x	x	xxx	-	F2, B
<b>Solo-Sulfonylherbizide hauptsächlich Blattwirkung auf Gräser/Hirsens und Unkräuter</b>																								
Cato + FHS ESCEP + FHS	Rimsulfuron 250 g/kg Formulierungshilfsstoff	0,03 kg+ 0,18 l 0,02 kg + 0,12 l	12-16	*1)	*1)	20	0	xx(x)	xxx	xx(x)	x	xx(x)	(x)	xx	x	xx(x)	x	-	x	-		xxx		B
Kelvin	Nicosulfuron 40 g/l	1,0 l	12-18	5	*1)	20	0	xxx	xxx	xx(x)	x	xx(x)	xx	xx	x	xxx	x	(x)	(x)	x		xxx		B
MaisTer Power (teilweise Bodenwirkung)	Foramsulfuron 31,5 g/l Iodosulfuron 1,0 g/l Thiencarbazone 10 g/l Cyprosulfamide 15 g/l (Safener)	1,5	NA 12-16	10	*1)	25	5	xxx	xxx	xxx	xx	xxx	x	xx	xxx	xxx	xx	xxx	xxx	xx	xx(x)	xxx		B
Motivell, Milagro, SAMSON 4 SC	Nicosulfuron 40 g/l	1,0 l	12-18	5	*1)	20	0	xxx	xxx	xx(x)	x	xx(x)	xx	xx	x	xxx	x	(x)	(x)	x		xxx		B
Milagro forte, Motivell Forte	Nicosulfuron 60 g/l	0,75 l	12-18	5	*1)	20	0	xxx	xxx	xx(x)	x	xx(x)	xx	xx	x	xxx	x	(x)	(x)	x		xxx		B
Nicogan	Nicosulfuron 40 g/l	1,0 l	12-18	5	*1)	20	0	+++*	+++*	xx(x)	+	++(+)	x	xx	x	+++	x	(x)	(x)	x		xxx		B
Peak	Prosulfuron 750 g/kg	20 g	12-17	5	*1)	20	0	-	-	-	-		xx	xx	xx	xxx	x	xx	xxx	x		(x)	++	B
Principal + Trend	Nicosulfuron 429 g/kg Rimsulfuron 107 g/kg	90 g + 0,3 l	12-18	10	*1)	20	0	xxx	xxx	xx(x)	x	xx(x)	xx		x	xxx	xx	x	x	x		xxx	-	B

xxx bzw. +++ = durchschlagende Wirkung (mit Reserven), xx bzw. ++ = gute Wirkung, x bzw. + = befriedigende Wirkung, x = Wirkungsbeurteilung für zugelassene Indikation, + = Wirkungsbeurteilung für z. Zt. nicht zugelassene Indikation, ( ) = Einschränkung, - = keine Wirkung, kein Eintrag = keine Bewertung; \* = vorläufige Bewertung \*1) Niedersachsen: 1 m