

Mischung	Bezeichnung	Nachsaat	Neuanlage	Inhaltsstoffe in Prozent														Standort				Nutzung				Aussaatmenge ca. kg/ha								
				Weißklee	Dt. Weidelgras früh	Dt. Weidelgras mittel	Dt. Weidelgras spät	Wiesenschweidel	Wiesenschwingel	Wiesensleschgras	Wieserrippe	Knaulgras	Weisches Weidelgras	Einj.-Weidelgras	Ramtilkkraut	Phacelia	Kleearten	Rotklee	Bastard Weidelgras	trocken	normal	feucht	Moor	Weide	Mähweide		Schnitt	Extensiv						
ATR Energie Mix Mischungen																																		
ATR Energie Mix Nr. 101	Nachsaat/Reinsaat GV spät	x	x			49	51																										20-25 NA/ 25-35RS	
ATR Energie Mix Nr. 102	Nachsaat/Reinsaat GV spät mit Klee	x	x	6		47	47																										20-25 NA/ 25-35RS	
ATR Energie Mix Nr. 103	Nachsaat/Reinsaat auf Moorböden	x	x			50	50														xx	xx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx					20-25 NA/ 25-35RS	
ATR Energie Mix Nr. 104	G II o - Grünlandmischung für intensive Bewirtschaftung ohne Klee	x	x		13	20	20		20	17	10										xx	xx	xxx		xx	xxx	xxx						25 - 35 NA	
ATR Energie Mix Nr. 109	spät	x	x				100															xxx	xx		xx	xxx	xxx						20-25 NA/ 25-35RS	
ATR Energie Mix Nr. 121	GV - Ausdauer Mischung	x	x			50	50															xxx	xxx		xx	xxx	xxx						10-20 NA/ 25-35RS	
ATR Hoch-Zucker-Gräser																																		
ATR Energie Mix Nr. 110	Hoch-Zucker-Gras Steinach	x	x			25	75															xxx	xx		xx								20-25 NA/ 20-35RS	
ATR Energie Mix Nr. 111	Hoch-Zucker-Gras Neue Weide	x	x			19	56			15	10										x	xxx	xx		xx	xxx	xxx						20-35 NA/ 25-35RS	
ATR Energie Mix Nr. 112	Hoch-Zucker-Gras Protein	x	x	6		20	57	5													12	x	xxx	xx		xx	xxx	xxx					20-25 NA/ 25-35RS	
ATR Grünland Standard Mischungen																																		
Grassaat-Mischung 1	Standard G II - Dauerweide für intensive Bewirtschaftung		x	6	13	17	17		20	17	10										xx	xx	xxx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx		30 - 40	
Grassaat-Mischung 2	Standard G IV - Knaulgrasmischung		x				33			17	10	40									xxx	xx				xx	xx						30 - 35	
Grassaat-Mischung 3	Standard G II o - Dauerweide für intensive Bewirtschaftung für Mineralböden ohne Klee	x	x		13	20	20		20	17	10										xx	xx	xxx	xx	xx	xx	xx	xx	xx					30 - 40
Grassaat-Mischung 5	G V - Nachsaat Mischung in die Narbe	x	x		10	40	50														xx	xx	xx		xx	xx	xx						25 - 30	
Grassaat-Mischung 7	G III o - Mischung für Wechselgrünland ohne Klee	x	x		20	26	27			17	10										xx	xx	xxx		xx	xxx	xx						30 - 35	
Grassaat-Mischung 13	G II o - Dauerweide für intensive Bewirtschaftung auf Moorböden	x	x		13	20	20		20	17	10										xx	xx	xxx	xxx	xx	xxx	xxx							30 - 40
Grassaat-Mischung 15	G V - Nachsaatmischung in die Narbe für Moorböden	x	x		25	50	25														xx	xx	xx	xxx	xx	xx	xx						25 - 30	
ATR Ackerbau Mischungen																																		
Grassaat-Mischung 4	Standard A II - Einjährige Grassaatmischung für alle Böden		x																			xx	xxx			xx	xx						45 - 50	
Grassaat-Mischung 6	A I - einhalbjährige Mischung für alle Böden		x																			xx	xxx			xx	xx						40 - 50	
Grassaat-Mischung 8	A III - Zweijährige Ackerfutterbaumischung		x		21	21																xx	xxx			xx	xxx						40	
Grassaat-Mischung 75	A V spät + S über - mehrjährige Kleeegrasmischung		x			33	34															33	x	xx	xxx	xx							30	
ATR Spezial Mix																																		
Mais-Untersaat 80	Mais Untersaat / Nachsaat - Erosionsschutz im Mais	x				50	50																										15	
Mais-Untersaat 81	Mais Untersaat / Nachsaat - Erosionsschutz im Mais	x			50																												15	

Stand: Januar 2021, Mischungsänderungen vorbehalten!