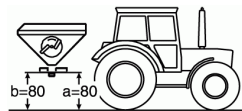




## RWZ Power Alzon 37 + 8,5% S gran. Mischdünger (83018647)

Durchmesser: **3,75mm**  
Schüttgewicht: **0,8kg/l**  
Mengenfaktor: **0,77**



Scheibe	OM 10-12		OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36			
Arbeitsbreite[m]	10	12	10	12	15	16	18	20	21	24	24	27	28	30
Schaufelstellung	19/48	19/48	19/45	19/45	19/47	19/47	12/40	13/41	13/41	15/41	10/42	12/42	12/43	13/45

Scheibe	OM 10-12		OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36				
Grenzabstand[m]	5	6	5	6	7,5	8	9	10	10,5	12	12	13,5	14	15	
Limiter	Randstreuen	A5	A7	A5	A7	A4	A4	A4	A3	A3	B2	B2	B1	B0	B0
	Grenzstreuen*	A13	A11	A13	A11	A9	A8	A8	A7	A6	B6	B6	B6	B5	B5
	Grabenstreuen*	A15	A13	A15	A13	A11	A10	A11	A10	A9	B8	B8	B8	B7	B7

Scheibe	OM 10-12		OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36				
Grenzabstand[m]	5	6	5	6	7,5	8	9	10	10,5	12	12	13,5	14	15	
Hydro	Randstreuen	400	450	400	400	550	600	600	600	600	650	600	720	720	720
	Grenzstreuen*	<sub>1</sub> 250	<sub>1</sub> 300	<sub>1</sub> 250	<sub>1</sub> 300	400	400	400	400	450	500	400	450	450	500
	Grabenstreuen*	<sub>2</sub> 200	<sub>2</sub> 250	<sub>2</sub> 200	<sub>2</sub> 225	275	300	350	350	400	450	300	350	350	375

Scheibe	TS 5-9				TS 10-14					TS 15-18					TS 4	
Grenzabstand[m]	5	6	7,5	8	7,5	8	9	10	10,5	10	10,5	12	13,5	14	15	
Randstreuen	I	C54	C55			D54	E54	F47			E44	E45	F44	G45	G46	A41
		D49	D50			E48	E49	F53			E50	F51	H54	H54	H55	E35
Grenzstreuen*	II	<sub>3</sub> B49	<sub>3</sub> C50	C54	C55			A46	B45	B45			A44	B50	B51	
		<sub>3</sub> D41	<sub>3</sub> E41	E41	E41			A52	B53	B54			A51	D41	D41	
Grabenstreuen*	II	<sub>3</sub> B47	<sub>3</sub> C48	C53	C54			A45	B44	B44			A43	B48	B49	
		<sub>3</sub> D40	<sub>3</sub> E40	E40	E40			A50	B51	B52			A49	D40	D40	

\*Mengenreduzierung beim Grenzstreuen (Grabenstreuen)

Grenzabstand[m]	5-6	7-9	10-11	12-14	15-18
Teilstriche	2 (5)	3 (6)	4 (7)	5 (8)	6 (9)
AMATRON+	25% (30%)	27% (32%)	30% (35%)	35% (40%)	37% (42%)

- 1 Streuscheibendrehzahl auf der Feldseite auf 550 1/min reduzieren
- 2 Streuscheibendrehzahl auf der Feldseite auf 500 1/min reduzieren
- 3 Streuscheibendrehzahl 535 1/min

Schieberpostion für Mengeneinstellung																											
Breite	kg/ha																										
		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	590	610	620	630	640	650	
10	km/h	10	15	18	20	22	23,5	24,5	26	27	28	29	30	31	32	32,5	33,5	34,5	35	36	36,5	39,5	40	40	40,5	40,5	41
		12	16,5	19,5	21,5	23,5	25	26,5	27,5	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	38,5	39,5	42,5	43,5	43,5	44	44	44,5
		14	17,5	20,5	23	24,5	26,5	28	29,5	30,5	32	33	34	35,5	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	42,5	46	46,5	47	47,5	47,5	48
12	km/h	10	16,5	19,5	21,5	23,5	25	26,5	27,5	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	38,5	39,5	42,5	43,5	43,5	44	44	44,5
		12	17,5	20,5	23	25	26,5	28	29,5	31	32	33,5	34,5	35,5	37	38	39	40	41	42	43	46,5	47	47,5	48	48,5	48,5
		14	19	22	24,5	26,5	28	30	31,5	33	34	35,5	37	38	39,5	40,5	41,5	43	44	45	46	50	51	51,5	52	52,5	53
15	km/h	10	18	21	23,5	25,5	27	28,5	30	31,5	32,5	34	35	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	42,5	43,5	47,5	48	48,5	49	49,5	50
		12	19,5	22,5	25	27	29	30,5	32	33,5	35	36,5	38	39	40,5	41,5	43	44	45,5	46,5	48	52	53	53,5	54	54,5	55
		14	20,5	23,5	26,5	28,5	30,5	32,5	34	36	37,5	39	40,5	42	43,5	44,5	46	47,5	49	50,5	52	57,5	58,5	59,5	60	60,5	61,5
16	km/h	10	18,5	21,5	24	26	27,5	29,5	31	32	33,5	35	36	37,5	38,5	39,5	40,5	42	43	44	45	49	50	50	50,5	51	51,5
		12	20	23	25,5	27,5	29,5	31,5	33	34,5	36	37,5	39	40,5	41,5	43	44	45,5	47	48	49,5	54	55	56	56,5	57	57,5
		14	21	24,5	27	29,5	31,5	33,5	35	37	38,5	40	41,5	43	44,5	46	47,5	49	50,5	52	54	60	61,5	62,5	63,5	64	65,5
18	km/h	10	19,5	22,5	25	27	29	30,5	32	33,5	35	36,5	38	39	40,5	41,5	43	44	45,5	46,5	48	52	53	53,5	54	54,5	55
		12	20,5	24	26,5	29	31	33	34,5	36,5	38	39,5	41	42,5	44	45,5	47	48	49,5	51	52,5	58,5	60	60,5	61,5	62	63
		14	22	25,5	28	30,5	33	35	37	38,5	40,5	42	44	45,5	47,5	49	50,5	52,5	54	56	58	67	71				
20	km/h	10	20	23,5	26	28	30	32	33,5	35	36,5	38	39,5	41	42,5	43,5	45	46,5	48	49	50,5	55,5	56,5	57,5	58	58,5	59
		12	21,5	25	27,5	30	32	34	36	38	39,5	41,5	43	44,5	46	48	49,5	51	52,5	54,5	56	63,5	65,5	67	68,5	70,5	
		14	23	26,5	29,5	32	34	36,5	38,5	40,5	42,5	44,5	46	48	50	52	54	56	58	60	63						
21	km/h	10	20,5	23,5	26,5	28,5	30,5	32,5	34	36	37,5	39	40,5	42	43,5	44,5	46	47,5	49	50,5	52	57,5	58,5	59,5	60	60,5	61,5
		12	22	25,5	28	30,5	33	35	37	38,5	40,5	42	44	45,5	47,5	49	50,5	52,5	54	56	58	67	71				
		14	23	27	30	32,5	35	37	39,5	41,5	43,5	45,5	47,5	49	51	53,5	55,5	57,5	60	62,5	66						
24	km/h	10	21,5	25	27,5	30	32	34	36	38	39,5	41,5	43	44,5	46	48	49,5	51	52,5	54,5	56	63,5	65,5	67	68,5	70,5	
		12	23	26,5	29,5	32	34,5	37	39	41	43	45	47	48,5	50,5	52,5	54,5	57	59	61,5	64,5						
		14	24,5	28	31,5	34	37	39,5	41,5	44	46	48,5	50,5	53	55,5	58	60,5	64	68,5								
27	km/h	10	22,5	26	29	31,5	33,5	36	38	40	41,5	43,5	45,5	47	49	51	52,5	54,5	56,5	58,5	61						
		12	24	28	31	33,5	36,5	38,5	41	43	45,5	47,5	49,5	52	54	56,5	59	62	65,5	71							
		14	25,5	29,5	33	36	38,5	41,5	44	46,5	49	51,5	54	57	60	63,5	68,5										
28	km/h	10	23	26,5	29,5	32	34	36,5	38,5	40,5	42,5	44,5	46	48	50	52	54	56	58	60	63						
		12	24,5	28	31,5	34	37	39,5	41,5	44	46	48,5	50,5	53	55,5	58	60,5	64	68,5								
		14	25,5	30	33,5	36,5	39,5	42	44,5	47,5	50	52,5	55,5	58,5	61,5	66											
30	km/h	10	23,5	27	30	32,5	35	37,5	39,5	41,5	43,5	46	48	50	52	54	56	58,5	61	64	67,5						
		12	25	29	32	35	38	40,5	43	45,5	48	50	52,5	55	58	61	64,5	70									
		14	26,5	30,5	34	37,5	40,5	43,5	46	49	52	55	58	61,5	66												