

Meine Düngerprobe

Spreader Application Center

NS - Mischdünger gran.

Moserammon 25 + 8 gran. Mischdünger



Stoffversuchs-ID: 583025681

Stoff-ID: 402161


Erstellt am: 21.02.2025




NS - Mischdünger gran.


∅ 3.63 mm


138 °

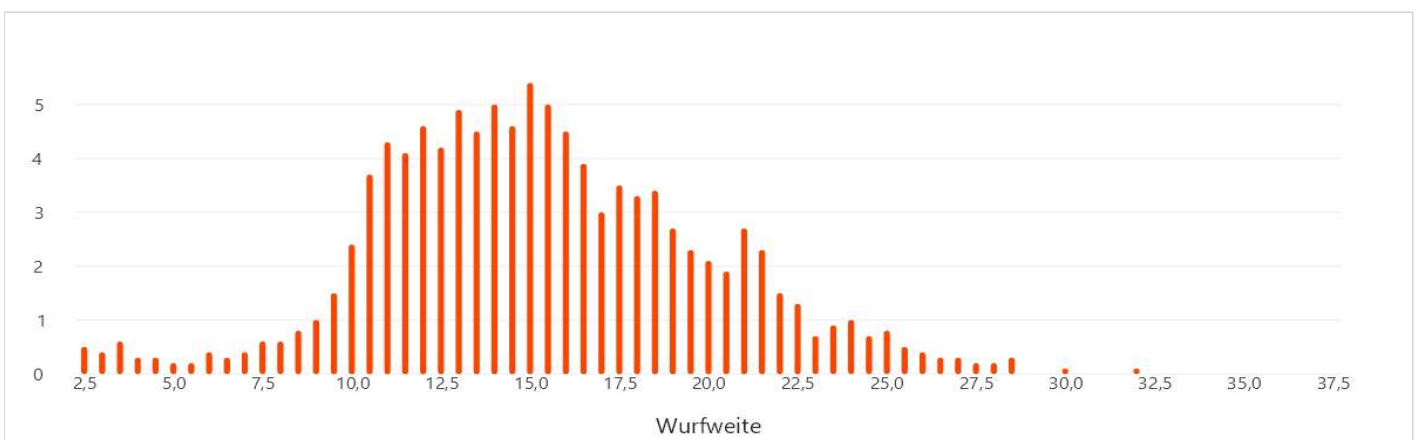
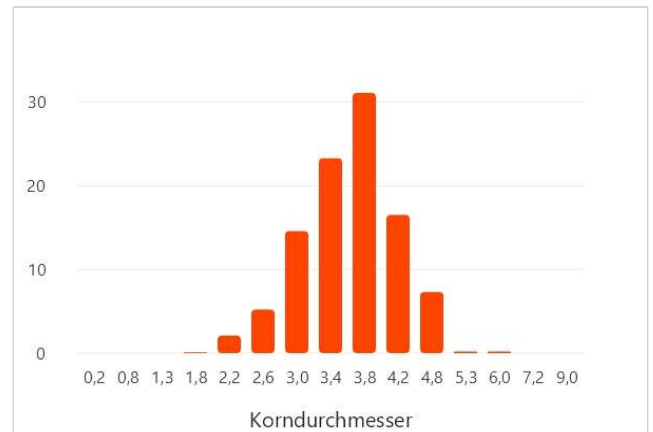
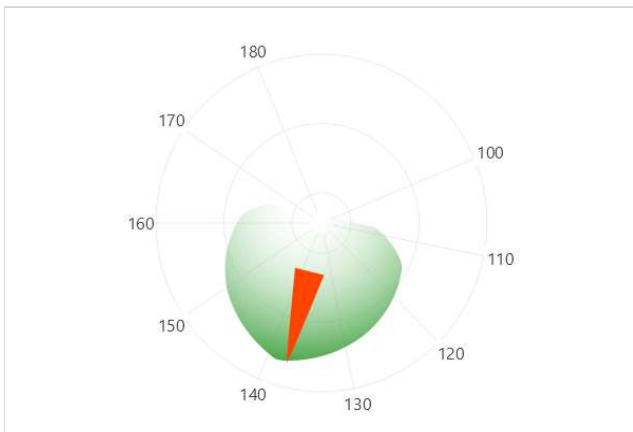
 0.98 kg/l

 5.4 kg/min

90.1 N

 0.45 %

 15.0





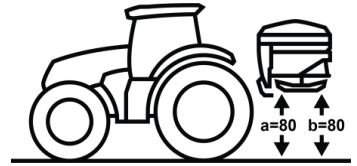
(583025681)














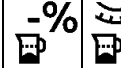


NS - Mischdünger gran.

Moserammon 25 + 8 gran. Mischdünger



0.91 3.63 mm 0.98 kg/l



ZAMU										
										
OM 15-24	15	15 / 46	720	1,2 8	1,3 12	25	2	1,4 4	30	5
	16	15 / 46	720	1,2 6	1,3 11	25	2	1,5 4	30	5
	18	15 / 46	720	1,2 4	1,6 10	25	2	1,7 4	30	5
	20	15 / 47	720	1 4	1,2 11	30	4	1,8 6	35	7
	21	15 / 47	720	1 3	1,9 12	30	4	1,10 6	35	7
	24	15 / 49	720	1 1	1,11 13	35	5	1,3 6	40	8
	27	15 / 52	720	1 1	1 9	35	5	1,6 6	40	8
	28	15 / 52	720	1 0	1 8	35	5	1,12 6	40	8
OM 24-48	24	16 / 45	720	13 7	1 11	35	5	1,12 12	40	8
	27	16 / 45	720	13 5	1 9	35	5	1,12 11	40	8
	28	16 / 45	720	13 4	1 8	35	5	1,12 10	40	8
	30	16 / 45	720	13 1	13 15	37	6	1,2 10	42	9
	32	16 / 45	720	13 0	13 13	37	6	1,2 9	42	9
	33	16 / 45	720	13 0	13 11	37	6	1,2 8	42	9
	36	17 / 47	720	13,14 0	13 8	37	6	2,13 12	42	9

1. Limiter Rausgeschwenkt 2. Streuscheibendrehzahl 530 1/min 3. Streuscheibendrehzahl 400 1/min
 4. Streuscheibendrehzahl 225 1/min 5. Streuscheibendrehzahl 250 1/min 6. Streuscheibendrehzahl 470 1/min
 7. Streuscheibendrehzahl 300 1/min 8. Streuscheibendrehzahl 350 1/min 9. Streuscheibendrehzahl 600 1/min
 10. Streuscheibendrehzahl 375 1/min 11. Streuscheibendrehzahl 670 1/min 12. Streuscheibendrehzahl 500 1/min
 13. Limiter Reingeschwenkt 14. 15. Streuscheibendrehzahl 535 1/min



Breite		kg / ha																								
		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	550	600	700	800	900	1.000
15	10,0	17	20	22	24	25,5	27	28,5	29,5	30,5	32	33	34	35	36	37	38	39	39,5	40,5	42,5	44	47,5	51	54,5	58,5
	12,0	18	21	23,5	25,5	27	29	30	31,5	33	34	35,5	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	46	48	52,5	56,5	62	69,5
	14,0	19,5	22,5	25	27	29	30,5	32	33,5	35	36,5	37,5	39	40,5	41,5	42,5	44	45	46,5	47,5	50	52,5	57,5	64	-	-
16	10,0	17,5	20,5	22,5	24,5	26	27,5	29	30	31,5	32,5	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43,5	45,5	49	53	56,5	61
	12,0	18,5	21,5	24	26	28	29,5	31	32,5	34	35	36,5	37,5	38,5	40	41	42	43,5	44,5	45,5	47,5	50	54,5	59,5	65,5	-
	14,0	19,5	23	25,5	27,5	29,5	31	33	34,5	36	37,5	38,5	40	41,5	42,5	44	45,5	46,5	48	49	51,5	54,5	60	69	-	-
18	10,0	18	21	23,5	25,5	27	29	30	31,5	33	34	35,5	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	46	48	52,5	56,5	62	69,5
	12,0	19,5	22,5	25	27	29	31	32,5	34	35,5	37	38	39,5	41	42	43,5	44,5	45,5	47	48	50,5	53	58,5	65,5	-	-
	14,0	20,5	24	26,5	29	31	32,5	34,5	36	37,5	39,5	41	42	43,5	45	46,5	48	49,5	51	52,5	55,5	58,5	67,5	-	-	-
20	10,0	19	22	24,5	26,5	28,5	30	31,5	33	34,5	35,5	37	38	39,5	40,5	42	43	44	45	46,5	48,5	51	55,5	61	69,5	-
	12,0	20,5	23,5	26	28,5	30	32	34	35,5	37	38,5	40	41,5	42,5	44	45,5	47	48	49,5	51	53,5	56,5	64	-	-	-
	14,0	21,5	25	27,5	30	32	34	36	37,5	39,5	41	42,5	44,5	46	47,5	49	50,5	52,5	54	55,5	59,5	64	-	-	-	-
21	10,0	19,5	22,5	25	27	29	30,5	32	33,5	35	36,5	37,5	39	40,5	41,5	42,5	44	45	46,5	47,5	50	52,5	57,5	64	-	-
	12,0	20,5	24	26,5	29	31	32,5	34,5	36	37,5	39,5	41	42	43,5	45	46,5	48	49,5	51	52,5	55,5	58,5	67,5	-	-	-
	14,0	22	25,5	28	30,5	32,5	34,5	36,5	38,5	40,5	42	43,5	45,5	47	48,5	50,5	52	54	55,5	57,5	61,5	67,5	-	-	-	-
24	10,0	20,5	23,5	26	28,5	30	32	34	35,5	37	38,5	40	41,5	42,5	44	45,5	47	48	49,5	51	53,5	56,5	64	-	-	-
	12,0	21,5	25	28	30	32,5	34,5	36,5	38	40	41,5	43,5	45	46,5	48	50	51,5	53	55	56,5	60,5	65,5	-	-	-	-
	14,0	23	26,5	29,5	32	34,5	36,5	38,5	41	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	61	64	-	-	-	-	-	-
27	10,0	21	24,5	27	29,5	31,5	33,5	35,5	37	39	40,5	42	43,5	45	46,5	48	49,5	51,5	53	54,5	58	62	-	-	-	-
	12,0	22,5	26	29	31,5	34	36	38	40	42	44	45,5	47,5	49,5	51,5	53	55	57	59,5	62	68,5	-	-	-	-	-
	14,0	24	27,5	31	33,5	36	38,5	41	43	45	47,5	49,5	51,5	54	56	58,5	61,5	64,5	69,5	-	-	-	-	-	-	-
28	10,0	21,5	25	27,5	30	32	34	36	37,5	39,5	41	42,5	44,5	46	47,5	49	50,5	52,5	54	55,5	59,5	64	-	-	-	-
	12,0	23	26,5	29,5	32	34,5	36,5	38,5	41	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	61	64	-	-	-	-	-	-
	14,0	24	28	31	34	36,5	39	41,5	43,5	46	48	50,5	52,5	55	57,5	60	63,5	67,5	-	-	-	-	-	-	-	-
30	10,0	22	25,5	28,5	30,5	33	35	37	39	40,5	42,5	44	46	47,5	49	51	52,5	54,5	56,5	58,5	63	69,5	-	-	-	-
	12,0	23,5	27	30	33	35,5	37,5	40	42	44	46	48	50	52,5	54,5	56,5	59	62	65	69,5	-	-	-	-	-	-
	14,0	25	29	32	35	37,5	40,5	42,5	45	47,5	50	52,5	55	57,5	60,5	64	68,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Breite \ kg / ha		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	550	600	700	800	900	1.000
32	10,0	22,5	26	29	31,5	34	36	38	40	42	43,5	45,5	47,5	49	51	53	54,5	56,5	59	61	67	-	-	-	-	-
	12,0	24	28	31	34	36,5	38,5	41	43,5	45,5	47,5	50	52	54,5	56,5	59,5	62	65,5	75	-	-	-	-	-	-	-
	14,0	25,5	29,5	33	36	38,5	41,5	44	46,5	49	51,5	54,5	57	60	64	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	10,0	23	26,5	29,5	32	34	36,5	38,5	40,5	42,5	44,5	46	48	50	52	53,5	56	58	60	63	71	-	-	-	-	-
	12,0	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	-	-	-	-	-	-	-	-
	14,0	25,5	30	33,5	36,5	39,5	42	44,5	47,5	50	52,5	55,5	58,5	61,5	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	10,0	23,5	27	30	33	35,5	37,5	40	42	44	46	48	50	52,5	54,5	56,5	59	62	65	69,5	-	-	-	-	-	-
	12,0	25	29	32,5	35,5	38	41	43,5	45,5	48	50,5	53	56	58,5	62	65,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14,0	26,5	31	34,5	37,5	41	43,5	46,5	49,5	52,5	55,5	58,5	62,5	67,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



(583025681)

NS - Mischdünger gran.

Moserammon 25 + 8 gran. Mischdünger



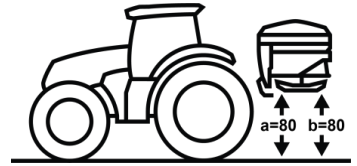
0.91














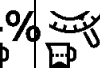
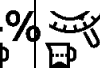
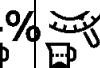


3.63 mm



0.98 kg/l
























ZAMU										
										
OM 15-24	15	15 / 46	720	300	250	25	2	180	30	5
	16	15 / 46	720	320	270	25	2	190	30	5
	18	15 / 46	720	370	300	25	2	200	30	5
	20	15 / 47	720	410	330	30	4	225	35	7
	21	15 / 47	720	430	350	30	4	240	35	7
	24	15 / 49	720	500	400	35	5	300	40	8
	27	15 / 52	720	600	480	35	5	350	40	8
	28	15 / 52	720	630	500	35	5	370	40	8
OM 24-48	24	16 / 45	720	300	250	35	5	225	40	8
	27	16 / 45	720	350	300	35	5	240	40	8
	28	16 / 45	720	350	300	35	5	250	40	8
	30	16 / 45	720	400	350	37	6	280	42	9
	32	16 / 45	720	450	400	37	6	300	42	9
	33	16 / 45	720	480	415	37	6	320	42	9
	36	17 / 47	720	500	450	37	6	350	42	9



Breite		kg / ha																								
		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	550	600	700	800	900	1.000
15	10,0	17	20	22	24	25,5	27	28,5	29,5	30,5	32	33	34	35	36	37	38	39	39,5	40,5	42,5	44	47,5	51	54,5	58,5
	12,0	18	21	23,5	25,5	27	29	30	31,5	33	34	35,5	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	46	48	52,5	56,5	62	69,5
	14,0	19,5	22,5	25	27	29	30,5	32	33,5	35	36,5	37,5	39	40,5	41,5	42,5	44	45	46,5	47,5	50	52,5	57,5	64	-	-
16	10,0	17,5	20,5	22,5	24,5	26	27,5	29	30	31,5	32,5	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43,5	45,5	49	53	56,5	61
	12,0	18,5	21,5	24	26	28	29,5	31	32,5	34	35	36,5	37,5	38,5	40	41	42	43,5	44,5	45,5	47,5	50	54,5	59,5	65,5	-
	14,0	19,5	23	25,5	27,5	29,5	31	33	34,5	36	37,5	38,5	40	41,5	42,5	44	45,5	46,5	48	49	51,5	54,5	60	69	-	-
18	10,0	18	21	23,5	25,5	27	29	30	31,5	33	34	35,5	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	46	48	52,5	56,5	62	69,5
	12,0	19,5	22,5	25	27	29	31	32,5	34	35,5	37	38	39,5	41	42	43,5	44,5	45,5	47	48	50,5	53	58,5	65,5	-	-
	14,0	20,5	24	26,5	29	31	32,5	34,5	36	37,5	39,5	41	42	43,5	45	46,5	48	49,5	51	52,5	55,5	58,5	67,5	-	-	-
20	10,0	19	22	24,5	26,5	28,5	30	31,5	33	34,5	35,5	37	38	39,5	40,5	42	43	44	45	46,5	48,5	51	55,5	61	69,5	-
	12,0	20,5	23,5	26	28,5	30	32	34	35,5	37	38,5	40	41,5	42,5	44	45,5	47	48	49,5	51	53,5	56,5	64	-	-	-
	14,0	21,5	25	27,5	30	32	34	36	37,5	39,5	41	42,5	44,5	46	47,5	49	50,5	52,5	54	55,5	59,5	64	-	-	-	-
21	10,0	19,5	22,5	25	27	29	30,5	32	33,5	35	36,5	37,5	39	40,5	41,5	42,5	44	45	46,5	47,5	50	52,5	57,5	64	-	-
	12,0	20,5	24	26,5	29	31	32,5	34,5	36	37,5	39,5	41	42	43,5	45	46,5	48	49,5	51	52,5	55,5	58,5	67,5	-	-	-
	14,0	22	25,5	28	30,5	32,5	34,5	36,5	38,5	40,5	42	43,5	45,5	47	48,5	50,5	52	54	55,5	57,5	61,5	67,5	-	-	-	-
24	10,0	20,5	23,5	26	28,5	30	32	34	35,5	37	38,5	40	41,5	42,5	44	45,5	47	48	49,5	51	53,5	56,5	64	-	-	-
	12,0	21,5	25	28	30	32,5	34,5	36,5	38	40	41,5	43,5	45	46,5	48	50	51,5	53	55	56,5	60,5	65,5	-	-	-	-
	14,0	23	26,5	29,5	32	34,5	36,5	38,5	41	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	61	64	-	-	-	-	-	-
27	10,0	21	24,5	27	29,5	31,5	33,5	35,5	37	39	40,5	42	43,5	45	46,5	48	49,5	51,5	53	54,5	58	62	-	-	-	-
	12,0	22,5	26	29	31,5	34	36	38	40	42	44	45,5	47,5	49,5	51,5	53	55	57	59,5	62	68,5	-	-	-	-	-
	14,0	24	27,5	31	33,5	36	38,5	41	43	45	47,5	49,5	51,5	54	56	58,5	61,5	64,5	69,5	-	-	-	-	-	-	-
28	10,0	21,5	25	27,5	30	32	34	36	37,5	39,5	41	42,5	44,5	46	47,5	49	50,5	52,5	54	55,5	59,5	64	-	-	-	-
	12,0	23	26,5	29,5	32	34,5	36,5	38,5	41	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	61	64	-	-	-	-	-	-
	14,0	24	28	31	34	36,5	39	41,5	43,5	46	48	50,5	52,5	55	57,5	60	63,5	67,5	-	-	-	-	-	-	-	-
30	10,0	22	25,5	28,5	30,5	33	35	37	39	40,5	42,5	44	46	47,5	49	51	52,5	54,5	56,5	58,5	63	69,5	-	-	-	-
	12,0	23,5	27	30	33	35,5	37,5	40	42	44	46	48	50	52,5	54,5	56,5	59	62	65	69,5	-	-	-	-	-	-
	14,0	25	29	32	35	37,5	40,5	42,5	45	47,5	50	52,5	55	57,5	60,5	64	68,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Breite \ kg / ha		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	550	600	700	800	900	1.000
32	10,0	22,5	26	29	31,5	34	36	38	40	42	43,5	45,5	47,5	49	51	53	54,5	56,5	59	61	67	-	-	-	-	-
	12,0	24	28	31	34	36,5	38,5	41	43,5	45,5	47,5	50	52	54,5	56,5	59,5	62	65,5	75	-	-	-	-	-	-	-
	14,0	25,5	29,5	33	36	38,5	41,5	44	46,5	49	51,5	54,5	57	60	64	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	10,0	23	26,5	29,5	32	34	36,5	38,5	40,5	42,5	44,5	46	48	50	52	53,5	56	58	60	63	71	-	-	-	-	-
	12,0	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	-	-	-	-	-	-	-	-
	14,0	25,5	30	33,5	36,5	39,5	42	44,5	47,5	50	52,5	55,5	58,5	61,5	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	10,0	23,5	27	30	33	35,5	37,5	40	42	44	46	48	50	52,5	54,5	56,5	59	62	65	69,5	-	-	-	-	-	-
	12,0	25	29	32,5	35,5	38	41	43,5	45,5	48	50,5	53	56	58,5	62	65,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14,0	26,5	31	34,5	37,5	41	43,5	46,5	49,5	52,5	55,5	58,5	62,5	67,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Arbeitsbreite		Teleskopposition
	Streuschaufelpositionen		Einschaltpunkt [m]
	Streuscheiben-Drehzahl		Ausschaltpunkt [m]
	Randstreuen		Abwurfwinkel
	Grenzstreuen		Wurfweite
	Grenzgrabenstreuen		Limiter-Position
	Limiter		Limiterhöhe
	Mengenreduzierung in Position		Kalibrierfaktor
	Mengenreduzierung in %		Korndurchmesser
	Einleitsystem		Schüttdichte
	Teleskop		

Zapfwelle	1 : 1.33	Streuscheiben-Drehzahl
375		500
415		550
450		600
540		720
600		800
650		870
675		900
750		1000



AMAZONE

Amazonen-Werke H.Dreyer SE & Co. KG

Am Amazonenwerk 9-13
Hasbergen-Gaste 49205
+49 5405 5010
duengeservice@amazonone.de