



(583021755)

Svavel Sour Ammoniak 21%N + 24%S "Granmaxx"



0.86



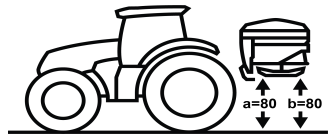
4.02 mm



0.92 kg/l





14.2



ZATS															
TS 10	15	30	600	A	1	720	1	31	600	1	41	500	17	-2	190
	16	32	600	A	1	720	1	30	600	1	40	500	18	-1	210
	18	37	600	A	1	720	1	29	600	1	39	500	18	2	260
	20	35	800	A	1	720	1	26	720	1	36	600	22	-2	210
	21	36	900	A	1	800	1	26	800	1	36	720	24	-3	200
	24	41	900	A	1	800	1	25	800	1	35	720	24	0	250
TS 20	18	13	600	B	3	720	3	33	600	3	43	500	21	-2	170
	20	18	600	B	3	720	3	31	600	3	41	500	21	-0	220
	21	20	600	B	3	720	3	30	600	3	40	500	21	1	240
	24	23	800	B	3	900	3	32	800	3	42	720	26	-1	200
	27	26	900	B	3	900	3	29	800	3	39	720	28	-1	220
	28	27	900	D	X	720	1	28	800	1	38	720	28	0	240
	30	31	900	D	X	800	1	28	900	1	38	800	28	2	270
TS 30	24	3	600	C	3	720	3	27	600	3	37	500	26	-2	200
	27	8	600	C	3	720	3	25	600	3	35	500	26	1	250
	28	7	720	C	3	800	3	25	720	3	35	600	29	-1	210
	30	9	800	C	3	900	3	25	800	3	35	720	31	-1	210
	32	10	900	C	3	900	3	25	800	3	35	720	33	-1	210
	33	12	900	C	3	900	3	25	800	3	35	720	33	-0	230
	36	15	900	D	X	800	1	25	900	1	35	800	33	1	260
	44	26	900	D	X	800	2	20	900	2	30	800	34	6	370



	Arbetsbredd		Mängdreducering i %
	Tillförselsystem		Inkopplingspunkt [m]
	Varvtal för spridartallrik		Urkopplingspunkt [m]
	Kant spridning		Utkastvinkel
	Fältkant spridning		throw distance
	Kantspridning mot vattendrag		Kalibreringsfaktor
	Teleskop		Korndiameter
	Teleskopposition		Skakvikt

Kraftuttag	1 : 1.33	Varvtal för spridartallrik
375		500
415		550
450		600
540		720
600		800
650		870
675		900
750		1000