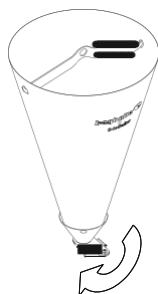
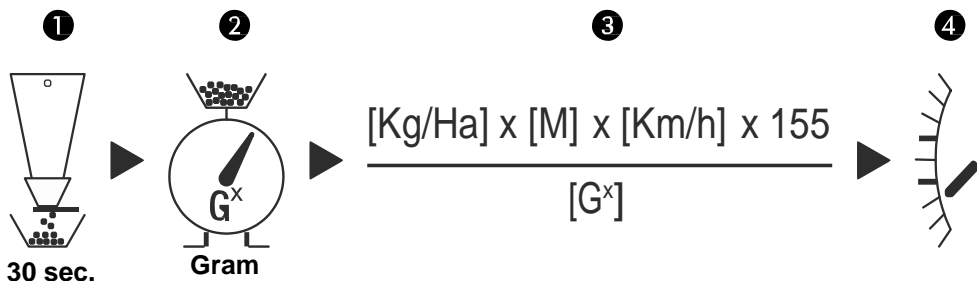


S-indicator



- ① Sインジケータに化成肥料を入れてください。シャッターを開き、30秒後に閉じてください。
- ② 集めた肥料を± 50 g の誤差範囲内で計量してください。正確に行うために、この作業を繰り返してください！
- ③ 計算式によりフローファクターを計算してください。
- ④ 計量器または表のフローファクターに従い、スケールストップを調整してください。

TYPE: S-indicator (M-line, L-line, EX, E)

6980-90



BOGBALLE A/S · Bogballe · DK-7171 Ulidum · www.bogballe.com
Phone +45 7589 3266 · Fax +45 7589 3766 · bogballe@bogballe.com

Kg/Ha	x	M	x	Km/h	x	155	÷	G ²	=	Flow Factor	▶	
NPK 21-3-10	300	x	24	x	12	x	155	÷	3980	=	3365	▶ 5,20
		x		x		x	155	÷		=		▶
		x		x		x	155	÷		=		▶
		x		x		x	155	÷		=		▶
		x		x		x	155	÷		=		▶
		x		x		x	155	÷		=		▶
		x		x		x	155	÷		=		▶
		x		x		x	155	÷		=		▶
		x		x		x	155	÷		=		▶

Flow Factor		Flow Factor		Flow Factor		+ 40% Flow Factor		- 40% Flow Factor	
0,0		1380	3,0	4080	6,0	3875	6,0	0	0,0
0,1		1470	3,1	4170	6,1	3940	6,1	15	0,1
0,2		1560	3,2	4260	6,2	4005	6,2	30	0,2
0,3		1650	3,3	4350	6,3	4070	6,3	45	0,3
0,4		1740	3,4	4440	6,4	4135	6,4	60	0,4
0,5		1830	3,5	4530	6,5	4200	6,5	75	0,5
0,6		1920	3,6	4620	6,6	4265	6,6	90	0,6
0,7		2010	3,7	4710	6,7	4330	6,7	105	0,7
0,8		2100	3,8	4800	6,8	4405	6,8	120	0,8
0,9		2190	3,9	4890	6,9	4480	6,9	140	0,9
1,0		2280	4,0	4980	7,0	4555	7,0	160	1,0
1,1		2370	4,1	5065	7,1	4630	7,1	190	1,1
1,2		2460	4,2	5150	7,2	4705	7,2	230	1,2
1,3		2550	4,3	5235	7,3	4775	7,3	270	1,3
1,4		2640	4,4	5320	7,4	4845	7,4	330	1,4
1,5		2730	4,5	5405	7,5	4915	7,5	390	1,5
1,6		2820	4,6	5490	7,6	4985	7,6	450	1,6
1,7		2910	4,7	5575	7,7	5055	7,7	510	1,7
1,8		3000	4,8	5655	7,8	5125	7,8	570	1,8
1,9		3090	4,9	5735	7,9	5195	7,9	630	1,9
645	2,0	3180	5,0	5815	8,0	5265	8,0	690	2,0
715	2,1	3270	5,1	5895	8,1	5335	8,1	760	2,1
785	2,2	3360	5,2	5975	8,2	5405	8,2	830	2,2
855	2,3	3450	5,3	6050	8,3	5475	8,3	900	2,3
930	2,4	3540	5,4	6125	8,4	5545	8,4	970	2,4
1005	2,5	3630	5,5	6200	8,5	5615	8,5	1040	2,5
1080	2,6	3720	5,6	6275	8,6	5675	8,6	1115	2,6
1155	2,7	3810	5,7	6350	8,7	5735	8,7	1190	2,7
1230	2,8	3900	5,8	6425	8,8	5795	8,8	1265	2,8
1305	2,9	3990	5,9	6500	8,9	5855	8,9	1340	2,9

ONLY: M-line, EX ± 40%

Note: Below scale 2,0 or Flow Factor 645 use a higher speed.
Do not use the FLOW FACTOR, spreading fine granulated material.
By means of reduction outlet, do use the respective spread chart!

Option: ± 40% needs the connection rod no. 6381-23 or 6381-29.

Note: Do **not** use the Flow Factor ± 40% directly on the scale. Do use upper listed factor, then read scale figure to adjust the scale on the machine.