

## Beispiele für Dosierhilfen

ha-Gabe [m <sup>3</sup> /ha]	Schlaglänge bei 10 m <sup>3</sup> -Faß und 10 m Arbeitsbreite [m]	Fahrgeschwindigkeit bei einer Entleerungszeit von	
		5,3 min [km/h]	6,3 min [km/h]
10	1000	11,32	9,52
15	667	7,54	6,35
20	500	5,66	4,76
25	400	4,53	3,81
30	333	3,77	3,17

Ha-Gabe [m <sup>3</sup> /ha]	Arbeitsbreite [m]	Fahrstrecke bei einem Faßinhalt von				
		6 m <sup>3</sup> [m]	8 m <sup>3</sup> [m]	10 m <sup>3</sup> [m]	12 m <sup>3</sup> [m]	16 m <sup>3</sup> [m]
10	6	1000	1333	1667	2000	2666
	12	500	667	833	1000	1333
	18	333	444	556	667	889
20	6	500	667	833	1000	1333
	12	250	333	417	500	667
	18	167	222	278	333	444
30	6	333	444	555	667	888
	12	167	222	278	333	444
	18	111	148	185	222	296

Arbeits- breite [m]	Ausbringmenge [m <sup>3</sup> /ha]								
	5	7,5	10	12,5	15	17,5	20	22,5	25
3	48	32	24	19,2	16	13,7	12	10,7	9,6
6	24	16	12	9,6	8	6,9	6	5,3	4,8
9	16	10,8	8	6,4	5,3	4,6	4	3,6	3,2
12	12	8	6	4,8	4	3,4	3	2,7	2,4
15	9,6	6,4	4,8	3,8	3,3	2,7	2,4	2,1	1,9
18	8	5,3	4	3,2	2,7	2,3	2	1,8	1,6

notwendige Fahrgeschwindigkeit bei einer Ausflussmenge von 1200 l/min