

ABMESSTABELLE FÜR SPRITZBRÜHEN



Berechnen der richtigen Dosierung

Die Tabelle hilft beim exakten Berechnen der richtigen Dosierung von Pflanzenschutzmitteln.

In der Kopfzeile oben wählen Sie die benötigte Wassermenge für die Anwendung, in der ersten Spalte links die gewünschte Konzentration. Die Zahl im Kreuzpunkt der Auswahl ergibt die genaue Menge Pflanzenschutzmittel in Gramm, bzw. Milliliter für die Spritzbrühe, je nach Formulierung.

BEISPIEL:

Für die Herstellung von **400 Litern** Spritzbrühe mit einer Konzentration von **0,15%** braucht es **600 g oder 600 ml** Pflanzenschutzmittel.

Konzentration der Spritzmittel	Brühmenge in Liter													
	1l	5l	10l	20l	50l	100l	200l	400l	600l	800l	1000l	1200l	1600l	2000l
0,01%	0,1	0,5	1	2	5	10	20	40	60	80	100	120	160	200
0,0125%	0,125	0,625	1,25	2,5	6,25	12,5	25	50	75	100	125	150	200	250
0,015%	0,15	0,75	1,5	3	7,5	15	30	60	90	120	150	180	240	300
0,02%	0,2	1	2	4	10	20	40	80	120	160	200	240	320	400
0,025%	0,25	1,25	2,5	5	12,5	25	50	100	150	200	250	300	400	500
0,028%	0,28	1,4	2,8	5,6	14	28	56	112	168	224	280	336	448	560
0,03%	0,3	1,5	3	6	15	30	60	120	180	240	300	360	480	600
0,04%	0,4	2	4	8	20	40	80	160	240	320	400	480	640	800
0,05%	0,5	2,5	5	10	25	50	100	200	300	400	500	600	800	1000
0,075%	0,75	3,75	7,5	15	37,5	75	150	300	450	600	750	900	1200	1500
0,1%	1	5	10	20	50	100	200	400	600	800	1000	1200	1600	2000
0,125%	1,25	6,25	12,5	25	62,5	125	250	500	750	1000	1250	1500	2000	2500
0,15%	1,5	7,5	15	30	75	150	300	600	900	1200	1500	1800	2400	3000
0,2%	2	10	20	40	100	200	400	800	1200	1600	2000	2400	3200	4000
0,25%	2,5	12,5	25	50	125	250	500	1000	1500	2000	2500	3000	4000	5000
0,3%	3	15	30	60	150	300	600	1200	1800	2400	3000	3600	4800	6000
0,4%	4	20	40	80	200	400	800	1600	2400	3200	4000	4800	6400	8000
0,5%	5	25	50	100	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	8000	10000
0,75%	7,5	37,5	75	150	375	750	1500	3000	4500	6000	7500	9000	12000	15000
1%	10	50	100	200	500	1000	2000	4000	6000	8000	10000	12000	16000	20000
1,5%	15	75	150	300	750	1500	3000	6000	9000	12000	15000	18000	24000	30000
2%	20	100	200	400	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000	24000	32000	40000

Menge Pflanzenschutzmittel in Gramm oder Milliliter