

Wasserfüllmengen in ml in Abhängigkeit von der Anstauhöhe und Beladung

Topfgröße	Töpfe pro Lage*	Anstauhöhe	Füllmenge in ml
unbeladen	–	1	8.100 ml
		2	16.500 ml
		3	24.000 ml
10er Pack	22 **	1	5.000 ml
		2	8.300 ml
		3	11.600 ml
9 cm Rundtopf	90 ***	1	5.300 ml
		2	9.000 ml
		3	13.000 ml
10,5 cm Rundtopf	60 ***	1	5.050 ml
		2	9.150 ml
		3	13.300 ml
12/13 cm Rundtopf	40 ***	1	6.500 ml
		2	10.600 ml
		3	15.600 ml
1 Liter Aeroplast Container	55 ****	1	6.700 ml
		2	9.900 ml
		3	13.000 ml
2 Liter Aeroplast Container	36 **	1	7.500 ml
		2	10.700 ml
		3	13.800 ml
2 Liter Container rund	28 **	1	7.250 ml
		2	10.050 ml
		3	14.200 ml
3 Liter Container rund	20 **	1	7.400 ml
		2	10.750 ml
		3	14.200 ml
4 Liter Container rund	18 **	1	7.500 ml
		2	10.300 ml
		3	14.400 ml
5 Liter Container rund	17 **	1	7.000 ml
		2	10.000 ml
		3	13.000 ml
7,5 Liter Container rund	10 **	1	5.800 ml
		2	9.800 ml
		3	15.400 ml
10 Liter Container rund	8 **	1	6.900 ml
		2	11.150 ml
		3	15.800 ml

* = bei voller Beladung

** = lose auf BC Wanne gestellt

*** = palettiert auf BC Wanne gestellt

**** = 50 Stk. palettiert + 5 Einzeltöpfe

Hinweis: Die hier angegebenen Wasserfüllmengen stellen bereits sehr genaue Orientierungswerte dar. Da die Füllmengen natürlich in einer Abhängigkeit zu den Topfformen stehen, kann es jedoch, je nach Topfhersteller, zu geringen Abweichungen kommen.