

TABLEAU D'AIDE À LA DILUTION DES PRODUITS CONCENTRÉS

VOLUME DE PRODUIT A DILUER DANS L'EAU EN FONCTION DU TAUX DE DILUTION PRÉCONISÉ :

Dilution en %	0,25%	0,5%	1%	1,5%	2%	2,5%	3%	4%	5%	10%
Volume d'eau										
pour 500 ml	1.25 ml	2.5 ml	5 ml	7.5 ml	10 ml	12.5 ml	15 ml	20 ml	25 ml	50 ml
pour 750 ml	1.9 ml	3.75 ml	7.5 ml	11.25 ml	15 ml	18.75 ml	22.5 ml	30 ml	37.5 ml	75 ml
pour 1 L	2,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	25 ml	30 ml	40 ml	50 ml	100 ml
pour 2 L	5 ml	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml	60 ml	80 ml	100 ml	200 ml
pour 3 L	7.5 ml	15 ml	30 ml	45 ml	60 ml	75 ml	90 ml	120 ml	150 ml	300 ml
pour 4 L	10 ml	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	100 ml	120 ml	160 ml	200 ml	400 ml
pour 5 L	12.5 ml	35 ml	50 ml	75 ml	100 ml	125 ml	150 ml	200 ml	250 ml	500 ml
pour 6 L	15 ml	30 ml	60 ml	90 ml	120 ml	150 ml	180 ml	240 ml	300 ml	600 ml
pour 10 L	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml	200ml	250 ml	300 ml	400 ml	500 ml	1 L
pour 12 L	30 ml	60 ml	120 ml	180 ml	240 ml	300 ml	360 ml	480 ml	600 ml	1,2 L
pour 15 L	37,5 ml	75 ml	150 ml	225 ml	300 ml	375 ml	450 ml	600 ml	750 ml	1,5 L
pour 25 L	62,5 ml	125 ml	250 ml	375 ml	500 ml	625 ml	750 ml	1 L	1,25 L	2,5 L
pour 40 L	100 ml	200 ml	400 ml	600 ml	800 ml	1 L	1,2 L	1,6 L	2 L	4 L
pour 70 L	175 ml	350 ml	700 ml	1,05 L	1,4 L	1,75 L	2,1 L	2,8 L	3,5 L	7 L
pour 110 L	275 ml	550 ml	1,1 L	1,65 L	2,2 L	2,75 L	3,3 L	4,4 L	5,5 L	11 L