



réservoir 5l 10l 20l 25l



fiche technique

produit	Réservoir Sumus® pour huiles végétales épuisées, huiles minérales usées, liquides dangereux.
matériaux	Coextrusion dans trois couches de polyéthylène avec pas moins de 70% de Rilene® contenu entre deux couches de polymère vierge
bouchon	Norme DIN 51/55 mm noir avec vis adaptée au contact alimentaire avec joint EPE . Couple de fermeture 7 Nm. Sur demande, nous sommes disponibles pour évaluer différents types de capuchon et de buse.
customisation	Sur demande et en fonction des quantités.
certifications	IPPR "Plastique deuxième vie" ADR

données techniques	5l 	10l 	20l 	25l 
---------------------------	---	--	--	--

capacité réelle près de l'embouchure [l]	~ 6	~ 11,6	~ 24,3	~ 28
dimensions	14,5 _x 19,6 h 25,5	19,1 _x 122,1 h 32,2	24,4 _x 29,3 h 39,6	29,2 _x 24,5 h 44,5
poids (g)	230 ÷ 250	430 ÷ 450	900	1050
palette	dim.100 _x 120 h 129 plafond 100% régénéré palette dans bois recyclé n° 200 réservoirs	dim.100 _x 120 h 260 plafond 100% régénéré palette dans bois recyclé n° 200 réservoirs	dim.100 _x 120 h 282 plafond 100% régénéré palette dans bois recyclé n° 112 réservoirs	dim.100 _x 120 h 280 plafond 100% régénéré palette dans bois recyclé n° 96 réservoirs

l = litres | mesures en cm