



Kanister 5l 10l 20l 25l



datenblatt

Produkt	Sumus® Kanister für Altpflanzen- und Altmineralöle und gefährliche Flüssigkeiten.
Materialien	Koextrusion von drei Schichten Polyethylen mit mindestens 70% Rilene® zwischen zwei Schichten Neukunststoff.
Stopfen	Standard DIN 51/55mm schwarz schraubbar mit EPE-Dichtung, geeignet für Lebensmittelkontakt. Schließdrehmoment 7 Nm. Auf Anfrage stehen wir zur Verfügung, um verschiedene Arten von Kappen und Düsen zu bewerten.
Personalisierung	Auf Anfrage und mengenbezogen.
Zertifizierungen	IPPR "Plastik zweites Leben" ADR

technische Daten	5l 	10l 	20l 	25l 
Füllkapazität (l)	~ 6	~ 11,6	~ 24,3	~ 28
Größe	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
Gewicht (g)	230 ÷ 250	430 ÷ 450	900	1050
palette	Dim.100 _x 120 _x 129 Eingeschweißt in 100% regenerierter Folie. Palette aus recyceltem Holz n° 200 Kanister	Dim.100 _x 120 _x 260 Eingeschweißt in 100% regenerierter Folie. Palette aus recyceltem Holz n° 200 Kanister	Dim.100 _x 120 _x 282 Eingeschweißt in 100% regenerierter Folie. Palette aus recyceltem Holz n° 112Kanister	Dim.100 _x 120 _x 280 Eingeschweißt in 100% regenerierter Folie. Palette aus recyceltem Holz n° 96 Kanister

l = Liter | Abmessungenen cm