

MEDIDORES



Medidores

Vaso medidor graduado

Art. 1129



Capacidad:	40 ml
Diámetro sup.:	44 mm
Diámetro inf.:	41mm
Altura:	40 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	7 g
Paquetes:	cajas de 1500 uds

Vaso medidor 60 ml

Art. 1452



Capacidad:	60 ml
Diámetro sup.:	43 mm
Diámetro inf.:	39 mm
Altura:	52 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	7 g
Paquetes:	cajas de 1000 uds

Vaso medidor graduado cónico 15 ml

Art. 1616



Capacidad:	15 ml
Diámetro sup.:	36 mm
Diámetro inf.:	28 mm
Altura:	31 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	3 g
Paquetes:	cajas de 3500 uds

Vaso medidor graduado cónico 30 ml

Art. 1613



Capacidad:	30 ml
Diámetro sup.:	45 mm
Diámetro inf.:	39 mm
Altura:	38 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	5 g
Paquetes:	cajas de 2000 uds

Vaso medidor graduado cónico 60 ml

Art. 1617



Capacidad:	60 ml
Diámetro sup.:	53 mm
Diámetro inf.:	40 mm
Altura:	51 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	8 g
Paquetes:	cajas de 1000 uds

Vaso medidor graduado súper cónico 60 ml

Art. 1824



Capacidad:	60 ml
Diámetro sup.:	60 mm
Diámetro inf.:	30 mm
Altura:	44 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	7 g
Paquetes:	cajas de 2500 uds

Medidores

Tapa exterior 60 ml c/vele

Art. 1960



Capacidad: 60 ml

Diámetro sup.: 47 mm

Diámetro inf.: 37 mm

Altura: 47 mm

Material: PP cop.

Peso unit.: 7,7 g

Paquetes: cajas de 1000 uds

Vaso cónico 100 ml

Art. 1523



Capacidad: 100 ml

Diámetro sup.: 70 mm

Diámetro inf.: 54 mm

Altura: 50 mm

Material: PP cop.

Peso unit.: 9 g

Paquetes: cajas de 600 uds

Vaso medidor gradua- do PP

Art. 1877



Capacidad: 90 ml

Diámetro sup.: 58 mm

Diámetro inf.: 35 mm

Altura: 85 mm

Material: PP cop.

Peso unit.: 12 g

Paquetes: cajas de 700 uds

Dosador ZH 30 ml

Art. 1886



Capacidad: 30 ml

Diámetro sup.: 22 mm

Diámetro inf.: 21 mm

Altura: 130 mm

Material: PST Crist.

Peso unit.: 12 g

Paquetes: cajas de 1000 uds

Dosificador graduado para polvo

Art. 1744



Capacidad: 120 ml

Diámetro sup.: 43 mm

Diámetro inf.: 40 mm

Altura: 97 mm

Material: PP cop.

Peso unit.: 15 g

Paquetes: cajas de 500 uds

Dosador 60 ml cilíndrico

Art. 1962



Capacidad: 60 ml

Diámetro sup.: 31 mm

Diámetro inf.: 29 mm

Altura: 100 mm

Material: PP cop.

Peso unit.: 10 g

Paquetes: cajas de 800 uds

También disponible en PP Art. 1742
y tapa Art. 1743 y tapa inferior Art. 1850 disponible

Medidores

Tapa exterior affaba Ferrari

Art. 1757



Capacidad:	75 ml
Diámetro sup.:	62 mm
Diámetro inf.:	59 mm
Altura:	30 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	8 g
Paquetes:	cajas de 800 uds

Vaso de Precipitado 250 ml

Art. 1131



Capacidad:	250 ml
Diámetro sup.:	84 mm
Diámetro inf.:	70 mm
Altura:	94 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	35 g
Paquetes:	cajas de 150 uds

Taza de medición graduada cónica 300 ml

Art. 1741



Capacidad:	300 ml
Diámetro sup.:	100 mm
Diámetro inf.:	75 mm
Altura:	85 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	24 g
Paquetes:	cajas de 1000 uds

Taza de medición graduada cónica 750 ml

Art. 1529



Capacidad:	750 ml
Diámetro sup.:	118 mm
Diámetro inf.:	80 mm
Altura:	110 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	49 g
Paquetes:	cajas de 650 uds

Vaso para picnic

Art. 746



Capacidad:	195 ml
Diámetro sup.:	68 mm
Diámetro inf.:	48 mm
Altura:	82 mm
Material:	PP
Peso unit.:	38 g
Paquetes:	cajas de 500 uds

MEDIDOR CON MANGO



Medidor con mango

Micro dosificador palpador

Art. 1693



Cuchara dosificadora para cuajo 1 ml

Art. 2136



Disponible en blanco
Artículo 2137

Cuchara dosificadora para cuajo con mango largo 2,5 ml

Art. 2132



Capacidad:	--
Altura:	54 mm
Material:	PS Crist.
Peso unit.:	1 g
Paquetes:	Bajo demanda

Capacidad:	1 ml
Diámetro sup.:	15,4 mm
Diámetro inf.:	13,7 mm
Altura:	9,1 mm
Largo:	63,4 mm
Material:	PP transparente
Peso unit.:	0,71 g
Paquetes:	cajas de 2000 uds

Capacidad:	2,5 ml
Diámetro sup.:	22,2 mm
Diámetro inf.:	20,5 mm
Altura:	9,7 mm
Largo:	87,5 mm
Material:	PP transparente
Peso unit.:	1,3 g
Paquetes:	cajas de 3500 uds

Cuchara dosificadora para cuajo 2,5 ml

Art. 1923



Disponible en blanco
Artículo 1922

Cuchara dosificadora para cuajo 3,5 ml

Art. 1924



Disponible en blanco
Artículo 1925

Medidor de cuajo 5 ml aumentado

Art. 1927



Disponible en blanco
Artículo 1926

Capacidad:	2,5 ml
Diámetro sup.:	21,5 mm
Diámetro inf.:	20 mm
Altura:	10,5 mm
Largo:	68 mm
Material:	PP transparente
Peso unit.:	1 g
Paquetes:	cajas de 4000 uds

Capacidad:	3,5 ml
Diámetro sup.:	21,5 mm
Diámetro inf.:	20 mm
Altura:	13 mm
Largo:	68 mm
Material:	PP transparente
Peso unit.:	1 g
Paquetes:	cajas de 3500 uds

Capacidad:	5 ml
Diámetro sup.:	22 mm
Diámetro inf.:	20 mm
Altura:	18,5 mm
Largo:	68 mm
Material:	PP transparente
Peso unit.:	1,5 g
Paquetes:	cajas de 2500 uds

Medidor con mango

Medidor con mango 10 ml

Art. 2226



Capacidad:	10 ml
Diámetro sup.:	31,5
Diámetro inf.:	24,1
Altura:	22,5
Largo:	65,5
Material:	PP H
Peso unit.:	1,7
Paquetes:	cajas de 2500 uds

Taza medidora semiesférica 10 ml

Art. 1596



Disponibles también en material PP Art. 2191 cajas de 4000 uds

Capacidad:	10 ml
Diámetro:	37 mm
Largo:	84 mm
Material:	PS Crist.
Peso unit.:	2 g
Paquetes:	cajas de 5000 uds

Taza medidora semiesférica 25 ml

Art. 586



Disponibles también en material PP Artículo 1891

Capacidad:	25 ml
Diámetro:	47 mm
Largo:	120 mm
Material:	PS Crist.
Peso unit.:	5 g
Paquetes:	cajas de 2000 uds

Taza medidora de moplén 10 ml

Art. 1806



Capacidad:	10 ml
Dimensiones:	43 x 23 mm
Largo:	125 mm
Material:	PP H
Peso unit.:	6 g
Paquetes:	cajas de 2500 uds

Medidor con mango largo 30 ml

Art. 1950



Capacidad:	30 ml
Diámetro sup.:	45 mm
Diámetro inf.:	33 mm
Altura:	29,5 mm
Largo:	85 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	4,8 g
Paquetes:	cajas de 2000 uds

Medidor con mango corto 30 ml

Art. 2068



Capacidad:	30 ml
Diámetro sup.:	45 mm
Diámetro inf.:	33 mm
Altura:	29,5 mm
Largo:	66 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	4,5 g
Paquetes:	cajas de 2000 uds

Medidor con mango

Medidor con mango 40 ml

Art. 1745



Medidor graduado con mango 100 ml

Art. 1872



Jarra pp 1000 ml

Art. 733



Capacidad:	40 ml
Diámetro sup.:	48 mm
Diámetro inf.:	35 mm
Altura:	35 mm
Largo:	100 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	6,1 g
Paquetes:	cajas de 1500 uds

Capacidad:	100 ml
Diámetro sup.:	66 mm
Diámetro inf.:	51 mm
Altura:	47 mm
Largo:	135 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	12 g
Paquetes:	cajas de 500 uds

Capacidad:	1000 ml
Diámetro sup.:	105 mm
Altura:	150 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	93 g
Paquetes:	cajas de 150 uds

Jarra 1800 ml

Art. 1277



Disponibles también en material SAN
Artículo 1314

Capacidad:	1800 ml
Diámetro:	125 mm
Altura:	160 mm
Material:	PP cop.
Peso unit.:	173 g
Paquetes:	cajas de 96 uds