

Spritz- und Waschflaschen in vielen verschiedenen Ausführungen





Kat.-Nr.	Beschreibung	VE
	Spritzflaschen, klassische Form, Enghals, LDPE (**), auslaufsicherer weißer Verschluss aus PP , zylindrische Form, Spritzdüsen lassen sich in jeder Position betätigen	
	Volumen Verschluss	
WGF230P	250 ml weiß	5
WGF236P	500 ml weiß	5



Kat.-Nr.	Beschreibung	VE
	Spritzflaschen, Enghals, langgestreckte Form, LDPE (**), auslaufsicher, Spritzdüsen lassen sich in jeder Position betätigen, auslaufsicherer farbcodierter PP Verschluss in 2 Farben (weiß und rot), 3 Flaschengrößen	
	Volumen Verschluss	
WGF330P	250 ml weiß	5
WGF330VRAC	250 ml weiß	Großpackung 150
WGF331P	250 ml weiß	5
WGF336P	500 ml weiß	5
WGF336VRAC	500 ml weiß	Großpackung 100
WGF337P	500 ml weiß	5
WGF240P	1000 ml weiß	5
WGF240VRAC	1000 ml weiß	Großpackung 55
WGF241P	1000 ml rot	5



Kat.-Nr.	Beschreibung	VE
	Spritzflaschen, bedruckt mit Namen der 7 gängigsten Laborflüssigkeiten und entsprechenden Warnhinweisen, LDPE (**), auslaufsicher, Spritzdüsen lassen sich in jeder Position betätigen, 2 Flaschengrößen, 6 farbcodierte auslaufsichere PP Verschlüsse	
	Volumen Farbe Aufdruck	
WGF500	250 ml weiß	-
WGF501	500 ml weiß	-
WGF530P	250 ml weiß	„Wasser“
WGF531P	250 ml rot	„Aceton“
WGF532P	250 ml grün	„Methanol“
WGF533P	250 ml blau	„Isopropanol“
WGF534P	250 ml gelb	„I.M.S.“
WGF535P	250 ml orange	„Ethanol“
WGF536P	500 ml weiß	„Wasser“
WGF537P	500 ml rot	„Aceton“
WGF538P	500 ml grün	„Methanol“
WGF539P	500 ml blau	„Isopropanol“
WGF540P	500 ml gelb	„I.M.S.“
WGF541P	500 ml orange	„Ethanol“
WGF600P	250 ml weiß	„Dest. Wasser“
WGF601P	500 ml weiß	„Dest. Wasser“



Kat.-Nr.	Beschreibung	VE
	Spritzflaschen, farbig, Enghals, LDPE (**), auslauf- sichere PP-Verschlüsse , gleichfarbige Spritzdüsen lassen sich in jeder Position betätigen, 4 Farben	
	Volumen Farbe	
WGR036P	500 ml grün	5
WGR038P	500 ml rot	5
WGR136P	500 ml gelb	5
WGR138P	500 ml blau	5



Kat.-Nr.	Beschreibung	VE
	Spritzflaschen, nicht belüftet, Weithals, LDPE (**), freie Schreibfelder, dreisprachig bedruckt, mit Aufklebern zur Gefahrenkennzeichnung	
WGW001PML	250 ml	5
WGW002PML	500 ml	5
WGW020PML	1000 ml	5
WGWPEN01	Markierstift, schwarz, für Spritzflaschen	2



Kat.-Nr.	Beschreibung	VE
	Spritzflaschen, patentiertes garantiert tropfenfreies DripLok® Sicherheitsventil, Weithals, LDPE (**), Steigrohr und auslaufsicherer weißer PP Verschluss aus einem Stück geformt, freie Schreibfelder	
WGW001VTML	250 ml	5
WGW002VTML	500 ml	5
WGW004VTML	500 ml, Verschlüsse in versch. Farben	5
WGW020VTML	1000 ml	5
WGWPEN01	Markierstift, schwarz, für Spritzflaschen	2
WGWLABGHS	Aufklebersatz zur Gefahrenkennzeichnung	Satz/5



	Spritzflaschen, patentiertes garantiert tropfenfreies DripLok® Sicherheitsventil, Weithals, LDPE (**), vorbeschriftet für Gram-Färbung	
WGW0255V	250 ml Flaschen mit Aufdruck: "Crystal violet", "Lugol's iodine", "Gram iodine", "Gram colour/ de-colourising" und "Safranine solution"	Satz/5



	Spritzflaschen, Weithals, LPDE (**), farbkodierter auslauf-sicherer Verschluss (5 Farben), Steigrohr und PP Verschluss aus einem Stück geformt, 3 Größen		
	Volumen	Farbe	
WGW230P	250 ml	weiß	5
WGW231P	250 ml	rot	5
WGW232P	250 ml	gelb	5
WGW233P	250 ml	grün	5
WGW234P	250 ml	blau	5
WGW235P	500 ml	blau	5
WGW236P	500 ml	weiß	5
WGW237P	500 ml	rot	5
WGW238P	500 ml	gelb	5
WGW239P	500 ml	grün	5
WGW443P	1000 ml	weiß	5
WGW444P	1000 ml	gelb	5
WGW445P	1000 ml	rot	5
WGW446P	1000 ml	blau	5
WGW447P	1000 ml	grün	5
WGW229P	250 ml, Flaschen, von jeder Farbe eine		Satz/5



	Dto., patentiertes garantiert tropfenfreies DripLok® Sicherheitsventil		
	Volumen	Farbe	
WGW234PVENT	500 ml	orange	5
WGW235PVENT	500 ml	blau	5
WGW236PVENT	500 ml	weiß	5
WGW237PVENT	500 ml	rot	5
WGW238PVENT	500 ml	gelb	5
WGW239PVENT	500 ml	grün	5
WGW443VT	1000 ml	weiß	5
WGW444VT	1000 ml	gelb	5
WGW445VT	1000 ml	rot	5
WGW446VT	1000 ml	blau	5
WGW447VT	1000 ml	grün	5
WGW448VT	1000 ml	orange	5

Fragen Sie nach unserer kompletten Broschüre zu den Azlon-Kunststoffartikeln von SciLabware!

Kat.-Nr. Beschreibung VE



Kat.-Nr.	Beschreibung	VE
WTR250P	250 ml Standardverschluss, grün	5
WTR250VT	250 ml Belüftungsverschluss, rot	5
WTR500P	500 ml Standardverschluss, grün	5
WTR500VT	500 ml Belüftungsverschluss, rot	5

Spritzflaschen, Weithals, LDPE (), viersprachiger Aufdruck** (englisch, französisch, deutsch und spanisch), **ohne Belüftungsventil**, farbkodierter Verschluss, Steigrohr und **PP Verschluss** aus einem Stück geformt



	Volumen	Farbe	Aufdruck	VE
WGW530PML	250 ml	weiß	„Wasser“	5
WGW531PML	250 ml	rot	„Aceton“	5
WGW532PML	250 ml	grün	„Methanol“	5
WGW533PML	250 ml	blau	„Isopropanol“	5
WGW534PML	250 ml	gelb	„I.M.S.“	5
WGW535PML	250 ml	orange	„Ethanol“	5
WGW401PML	500 ml	weiß	„Hypochlorid“	5
WGW536PML	500 ml	weiß	„Wasser“	5
WGW537PML	500 ml	rot	„Aceton“	5
WGW538PML	500 ml	grün	„Methanol“	5
WGW539PML	500 ml	blau	„Isopropanol“	5
WGW540PML	500 ml	gelb	„I.M.S.“	5
WGW541PML	500 ml	orange	„Ethanol“	5
WGW600PML	250 ml	weiß	„Destilliertes Wasser“	5
WGW601PML	500 ml	weiß	„Destilliertes Wasser“	5
WGW602PML	250 ml	weiß	„Deionisiertes Wasser“	5
WGW603PML	500 ml	weiß	„Deionisiertes Wasser“	5
WGW701PP	500 ml	weiß	„Dichlormethan“	5
WGW703PP	500 ml	weiß	„Methylethylketon“	5

Dto., patentiertes garantiert tropfenfreies DripLok® Sicherheitsventil



	Volumen	Farbe	Aufdruck	VE
WGW531VTML	250 ml	rot	„Aceton“	5
WGW532VTML	250 ml	grün	„Methanol“	5
WGW533VTML	250 ml	blau	„Isopropanol“	5
WGW534VTML	250 ml	gelb	„I.M.S.“	5
WGW535VTML	250 ml	orange	„Ethanol“	5
WGW537VTML	500 ml	rot	„Aceton“	5
WGW538VTML	500 ml	grün	„Methanol“	5
WGW539VTML	500 ml	blau	„Isopropanol“	5
WGW540VTML	500 ml	gelb	„I.M.S.“	5
WGW541VTML	500 ml	orange	„Ethanol“	5



Runde Waschflaschen mit integriertem Ausguss zur Vermeidung von Kontaminationen



	Volumen	Farbe	Aufdruck	VE
WGW800P	500 ml	gemischt	Kein Aufdruck	5
WGW801P	500 ml	weiß	„Destilliertes Wasser“	5
WGW802P	500 ml	rot	„Aceton“	5
WGW803P	500 ml	grün	„Methanol“	5
WGW804P	500 ml	weiß	„Isopropanol“	5
WGW805P	500 ml	orange	„Ethanol“	5