



LABOMODERNE

une expertise française

au service de l'

UGAP
L'ACHAT PUBLIC

Marché 416010

sacs et sachets



sélection
2023

1 clic sur **réf. UGAP**



[2493569](#)

vous dirigez directement
vers le site de l'UGAP



UGAP



Sachets zippés neutres



i Prélèvements alimentaires, petites pièces de mécanique, jouets, quincaillerie, prélèvement de laboratoire, etc.



- en polyéthylène basse densité vierge
- épaisseur 50 µm
- fermeture à pression
- trou de suspension de 6 mm centré sur les lèvres d'ouverture
- décalage de 3 mm des lèvres d'ouverture
- coloris transparent
- économiques, qualité alimentaire

dimensions	référence		Réf. UGAP
40 x 60 mm	PR1901	les 100	2493566
50 x 70 mm	PR1902	les 100	2493567
55 x 55 mm	AX3051	les 100	3524845
55 x 180 mm	PR1903	les 100	2493569
55 x 150 mm	PR1904	les 100	2493568
60 x 80 mm	PR1905	les 100	2493572
60 x 120 mm	PR1906	les 100	2493570
60 x 240 mm	PR1907	les 100	2493571
70 x 100 mm	PR1908	les 100	2493573
80 x 120 mm	PR1909	les 100	2493574
80 x 160 mm	AX3055	les 100	3524846
80 x 180 mm	PR1910	les 100	2493575
90 x 100 mm	PR1911	les 100	2493576
90 x 230 mm	PR1912	les 100	2493577
100 x 100 mm	PR1913	les 100	2493526
100 x 150 mm	PR1914	les 100	2493527
100 x 200 mm	PR1915	les 100	2493528
100 x 250 mm	PR1916	les 100	2493529
110 x 110 mm	AX3057	les 100	3524847
110 x 170 mm	PR1917	les 100	2493530
110 x 300 mm	PR1918	les 100	2493531
120 x 180 mm	PR1920	les 100	2493534
120 x 280 mm	PR1921	les 100	2493532
125 x 125 mm	PR1919	les 100	2493533
130 x 200 mm	PR1922	les 100	2493535
135 x 230 mm	PR1923	les 100	2493536
140 x 150 mm	PR1924	les 100	2493537
140 x 220 mm	PR1925	les 100	2493538

dimensions	référence		Réf. UGAP
150 x 150 mm	PR1926	les 100	2493539
150 x 180 mm	PR1927	les 100	2493540
150 x 200 mm	PR1928	les 100	2493541
150 x 220 mm	AX3059	les 100	3524848
150 x 250 mm	PR1930	les 100	2493542
150 x 320 mm	PR1931	les 100	2493543
160 x 220 mm	PR1929	les 100	2493544
160 x 230 mm	PR1932	les 100	2493545
160 x 250 mm	PR1933	les 100	2493546
160 x 280 mm	PR1934	les 100	2493547
180 x 250 mm	PR1935	les 100	2493548
180 x 280 mm	PR1936	les 100	2493549
180 x 350 mm	PR1937	les 100	2493550
190 x 250 mm	PR1938	les 100	2493551
200 x 200 mm	PR1940	les 100	2493552
200 x 250 mm	PR1941	les 100	2493553
200 x 300 mm	PR1942	les 100	2493554
220 x 280 mm	PR1943	les 100	2493555
230 x 300 mm	PR1944	les 100	2493556
230 x 320 mm	PR1945	les 100	2493557
250 x 250 mm	PR1946	les 100	2493558
250 x 320 mm	PR1947	les 100	2493559
250 x 330 mm	AX3063	les 100	3524849
250 x 350 mm	PR1948	les 100	2493560
270 x 380 mm	PR1949	les 100	2493561
300 x 300 mm	PR1950	les 100	2493562
300 x 400 mm	PR1951	les 100	2493563
350 x 450 mm	PR1952	les 100	2493564
400 x 400 mm	PR1953	les 100	2493565



Sachets zippés bandes blanches



i Prélèvements alimentaires, petites pièces de mécanique, jouets, quincaillerie, prélèvement de laboratoire, etc.



- en polyéthylène basse densité vierge
- épaisseur 50 µm
- fermeture à pression
- 3 bandes blanches pour inscriptions
- trou de suspension de 6 mm centré sur les lèvres d'ouverture
- décalage de 3 mm des lèvres d'ouverture
- coloris transparent
- économiques, qualité alimentaire

dimensions	référence		Réf. UGAP
40 x 60 mm	PR1801	les 100	2493520
50 x 70 mm	PR1802	les 100	2493521
55 x 55 mm	AX3071	les 100	3524844
60 x 80 mm	PR1803	les 100	2493522
70 x 100 mm	PR1804	les 100	2493523
80 x 120 mm	PR1805	les 100	2493524
85 x 180 mm	PR1806	les 100	2493525
100 x 150 mm	PR1807	les 100	2493506
100 x 200 mm	PR1808	les 100	2493507
120 x 180 mm	PR1809	les 100	2493508
150 x 180 mm	PR1811	les 100	2493509
150 x 200 mm	PR1812	les 100	2493510
160 x 220 mm	PR1813	les 100	2493511
160 x 230 mm	PR1814	les 100	2493512
160 x 250 mm	PR1815	les 100	2493513
180 x 250 mm	PR1816	les 100	2493514
220 x 280 mm	PR1817	les 100	2493515
230 x 320 mm	PR1818	les 100	2493516
250 x 350 mm	PR1819	les 100	2493517
300 x 400 mm	PR1820	les 100	2493518
350 x 450 mm	PR1821	les 100	2493519

Sachets kangourou neutres zippés



i Prélèvements alimentaires, petites pièces de mécanique, jouets, quincaillerie, prélèvement de laboratoire, etc.

- poche kangourou pour insertion d'un document
- en polyéthylène basse densité vierge
- trou de suspension de 6 mm centré sur les lèvres d'ouverture
- décalage de 3 mm des lèvres d'ouverture
- fermeture à pression
- coloris transparent, qualité alimentaire

dim. sachet	dim. poche	référence		Réf. UGAP
125 x 195 mm	125 x 185 mm	PR2201	les 1000	2493578
160 x 220 mm	60 x 190 mm	PR2202	les 500	2493579
180 x 250 mm	180 x 200 mm	PR2203	les 500	2493580
230 x 320 mm	230 x 260 mm	PR2204	les 500	2493581

Sachets Minigrip® zippés neutres
en Polyéthylène 60 µm

100% recyclables



Prélèvements alimentaires,
petites pièces de mécanique,
jouets, quincaillerie,
prélèvement de laboratoire, etc.

- en polyéthylène transparent
- qualité alimentaire
- épaisseur 60 µm
- fermeture zippée
- trou de suspension
- modèle avec trou d'aération



dimensions	trou de suspension	trou d'aération	référence	15 colis	Réf. UGAP
sachets AVEC trou de suspension et AVEC trou d'aération					
350 x 450 mm	Ø 8 mm	Ø 4 mm	XC1053	les 500	-30% 3427613
sachets AVEC trou de suspension et SANS trou d'aération					
40 x 60 mm	Ø 6 mm	-	XC1000	les 1000	-30% 3427622
60 x 80 mm	Ø 8 mm	-	XC1003	les 1000	-30% 3427608
80 x 120 mm	Ø 8 mm	-	XC1009	les 1000	-30% 3427609
100 x 150 mm	Ø 8 mm	-	XC1015	les 1000	-30% 3427604
120 x 180 mm	Ø 8 mm	-	XC1023	les 1000	-30% 3427605
160 x 220 mm	Ø 8 mm	-	XC1033	les 1000	-30% 3427606
160 x 280 mm	Ø 8 mm	-	XC1034	les 1000	-30% 3427621
180 x 350 mm	Ø 8 mm	-	XC1037	les 1000	-30% 3427607

Sachets Minigrip® zippés
avec zone d'écriture

100% recyclables

- en polyéthylène transparent
- qualité alimentaire
- épaisseur 60 µm
- fermeture à pression
- trou de suspension



dimensions	trou de suspension	trou d'aération	référence	15 colis	Réf. UGAP
80 x 120 mm	Ø 8 mm	-	XC1205	les 1000	-30% 3427603
120 x 180 mm	Ø 8 mm	-	XC1211	les 1000	-30% 3427612

Sachets Minigrip® zippés
anti-UVprotection contre
les UVA et UVB

- en polyéthylène transparent
- épaisseur 80 µm
- zone d'écriture
- fermeture zippée
- supporte un rayonnement de 90 kLy



dimensions	référence	15 colis	Réf. UGAP
150 x 220 mm	XC1302	les 1000	-25% 3427616

Sachets Minigrip® zippés
noirs opaquesconfidentialité
du contenu

- en polyéthylène noir opaque
- épaisseur 60 µm
- zone d'écriture
- fermeture zippée
- trou de suspension Ø 8 mm



dimensions	référence	15 colis	Réf. UGAP
100 x 150 mm	XC1400	les 1000	-25% 3427615
160 x 220 mm	XC1401	les 1000	-25% 3427611

Sachets secondaires 95 kPa DIAGNOBAG®
homologués UN3373E3 CORTEX
www.e3cortex.fr

- inscriptions : BIOHAZARD et BIOLOGICAL SUBSTANCE, CATEGORY B
- sachets étanches en polyéthylène
- résistants à la pression de 95 kPa
- côtés prédécoupés pour ouverture facile
- modèles avec absorbant
- modèles avec poche porte document

format	format A5		format A4		format A3	
dimensions externes (h x l)	240 x 170 mm		400 x 240 mm		432 x 312 mm	
dimensions internes (h x l)	160 x 160 mm		310 x 230 mm		420 x 297 mm	
dim. poche porte document	155 x 160 mm		155 x 230 mm		-	
poids	12 g		27 g		37 g	
Sachets sans absorbant	CX1210	les 100 3530020	CX1220	les 100 3530022	CX1230	les 50 3530025
Sachets avec absorbant externe	CX1211	les 100 3530021	CX1221	les 100 3530023	CX1231	les 50 3530026
Sachets avec absorbant interne	CX1212	les 100 3426024	CX1222	les 100 3530024	CX1232	les 50 3530027

Flacons de transport
pour 1 tubeIdéal pour
tube de 10 ml.

deltalab



- flacons et capuchon bleu en polyéthylène
- dimensions flacon (sans capuchon) : 117 x 30 mm
- diamètre col : extérieur 24,5 mm, intérieur 21 mm
- absorbant (papier filtre) à l'intérieur du flacon
- flacons et capuchons vendus séparément

	référence	15 colis	Réf. UGAP
Flacons de transport	AX3620	les 500	3524882
Capuchons pour flacons	AX3621	les 500	3524883

Sacs à déchets polyéthylène haute densité



- en polyéthylène vierge
- coloris blanc, transparent, bleu, vert, jaune, rouge, noir
- soudure en étoile
- lien dans le soufflet

capacité	coloris	dimensions	épaisseur	pois / sac	référence	rouleau	Réf. UGAP
5 litres	○	325 x 350 mm	9 µm	1,92 g	PR8005	50 sacs	2493624
10 litres	○	400 x 450 mm	9 µm	3,05 g	PR8010	50 sacs	2493606
20 litres	○	450 x 480 mm	9 µm	3,65 g	PR8020	50 sacs	2493615
	●	450 x 480 mm	9 µm	3,65 g	PR8021	50 sacs	2493616
30 litres	●	500 x 650 mm	11 µm	6,72 g	PR8030	50 sacs	2493620
	◐	500 x 650 mm	11 µm	6,72 g	PR8031	50 sacs	2493622
	○	500 x 650 mm	11 µm	6,72 g	PR8032	50 sacs	2493617
	●	500 x 650 mm	11 µm	6,72 g	PR8033	50 sacs	2493618
50 litres	●	500 x 650 mm	11 µm	6,72 g	PR8034	50 sacs	2493621
	●	500 x 650 mm	11 µm	6,72 g	PR8035	50 sacs	2493619
	●	500 x 650 mm	11 µm	6,72 g	PR8036	50 sacs	2493623
	●	680 x 750 mm	13 µm	12,46 g	PR8050	50 sacs	2493628
	◐	680 x 750 mm	13 µm	12,46 g	PR8051	50 sacs	2493630
	○	680 x 750 mm	13 µm	12,46 g	PR8052	50 sacs	2493625
100 litres	○	680 x 750 mm	13 µm	12,46 g	PR8053	50 sacs	2493626
	●	680 x 750 mm	13 µm	12,46 g	PR8054	50 sacs	2493629
	●	680 x 750 mm	13 µm	12,46 g	PR8055	50 sacs	2493627
	●	680 x 750 mm	13 µm	12,46 g	PR8056	50 sacs	2493631
110 litres	●	820 x 850 mm	17 µm	22,28 g	PR8100	25 sacs	2493607
	●	700 x 1050 mm	17 µm	23,49 g	PR8110	25 sacs	2493611
	◐	700 x 1050 mm	17 µm	23,49 g	PR8111	25 sacs	2493612
130 litres	○	700 x 1050 mm	17 µm	23,49 g	PR8112	25 sacs	2493608
	●	700 x 1050 mm	17 µm	23,49 g	PR8113	25 sacs	2493609
	●	700 x 1050 mm	17 µm	23,49 g	PR8114	25 sacs	2493610
	●	700 x 1050 mm	17 µm	23,49 g	PR8115	25 sacs	2493613
130 litres	●	800 x 1150 mm	19 µm	32,86 g	PR8130	25 sacs	2493614

Sacs à déchets polyéthylène basse densité, lien coulissant



- en polyéthylène régénéré
- coloris noir ou bleu
- soudure latérale
- lien coulissant
- le rouleau de 25 sacs

capacité	coloris	dimensions	épaisseur	pois / sac	référence	rouleau	Réf. UGAP
30 litres	●	500 x 520 mm	30 µm	19,68 g	PR7930	25 sacs	2493585
	●	500 x 650 mm	30 µm	19,68 g	PR7931	25 sacs	2493584
50 litres	●	500 x 650 mm	35 µm	35,60 g	PR7950	25 sacs	2493587
	●	680 x 750 mm	35 µm	35,60 g	PR7951	25 sacs	2493586
100 litres	●	680 x 750 mm	40 µm	58,12 g	PR79100	25 sacs	2493583
	●	820 x 900 mm	40 µm	58,12 g	PR79101	25 sacs	2493582

Sacs à déchets polyéthylène haute densité, corbeille 30 litres



- en polyéthylène vierge
- coloris noir
- soudure en étoile
- lien dans le soufflet

capacité	dimensions	épaisseur	pois / sac	référence	rouleau	Réf. UGAP
30 litres	500 x 520 mm	11 µm	5,38 g	PR7900	50 sacs	2493632

Sacs polyéthylène basse densité



- en polyéthylène régénéré
- coloris noir
- soudure droite
- lien dans le soufflet

capacité	dimensions	épaisseur	pois / sac	référence	rouleau	Réf. UGAP
30 litres	500 x 650 mm	25 µm	14,95 g	PR7000	20 sacs	2493604
50 litres	680 x 750 mm	27 µm	25,34 g	PR7001	20 sacs	2493605
	820 x 850 mm	30 µm	38,47 g	PR7002	25 sacs	2493588
100 litres	820 x 850 mm	35 µm	44,89 g	PR7003	25 sacs	2493589
	820 x 850 mm	42 µm	53,86 g	PR7004	25 sacs	2493590
110 litres	820 x 850 mm	50 µm	64,12 g	PR7005	20 sacs	2493591
	680 x 1050 mm	23 µm	30,22 g	PR7006	25 sacs	2493592
	680 x 1050 mm	30 µm	39,41 g	PR7007	25 sacs	2493593
130 litres	680 x 1050 mm	35 µm	45,98 g	PR7008	25 sacs	2493594
	700 x 1050 mm	43 µm	58,15 g	PR7009	25 sacs	2493595
	700 x 1050 mm	55 µm	74,38 g	PR7010	20 sacs	2493596
150 litres	800 x 1150 mm	33 µm	55,86 g	PR7011	25 sacs	2493597
	800 x 1150 mm	40 µm	67,71 g	PR7012	20 sacs	2493598
	800 x 1100 mm	43 µm	69,63 g	PR7013	25 sacs	2493599
160 litres	800 x 1150 mm	65 µm	110,03 g	PR7014	10 sacs	2493600
	820 x 1350 mm	40 µm	81,48 g	PR7015	25 sacs	2493601
	820 x 1250 mm	70 µm	132,02 g	PR7016	10 sacs	2493602
	900 x 1100 mm	50 µm	91,08 g	PR7017	10 sacs	2493603

Sacs à déchets polyéthylène basse densité



- polyéthylène régénéré
- coloris blanc, transparent, bleu, vert, jaune, rouge ou noir
- soudure droite
- lien dans le soufflet
- le rouleau de 10 ou 25 sacs, selon modèle

capacité	coloris	dimensions	épaisseur	poids	référence	rouleau	Réf. UGAP
30 litres	⊗	500 x 650 mm	25 µm	14,95 g	PR7100	25 sacs	2493672
	○	500 x 650 mm	25 µm	14,95 g	PR7101	25 sacs	2493668
	●	500 x 650 mm	25 µm	14,95 g	PR7102	25 sacs	2493669
	●	500 x 650 mm	25 µm	14,95 g	PR7103	25 sacs	2493671
	●	500 x 650 mm	25 µm	14,95 g	PR7104	25 sacs	2493670
	●	500 x 650 mm	25 µm	14,95 g	PR7105	25 sacs	2493673
50 litres	●	680 x 750 mm	35 µm	32,84 g	PR7200	25 sacs	2493677
	●	680 x 750 mm	30 µm	28,15 g	PR7201	25 sacs	2493679
	○	680 x 750 mm	30 µm	28,15 g	PR7202	25 sacs	2493674
	●	680 x 750 mm	30 µm	28,15 g	PR7203	25 sacs	2493675
	●	680 x 750 mm	30 µm	28,15 g	PR7204	25 sacs	2493678
	●	680 x 750 mm	30 µm	28,15 g	PR7205	25 sacs	2493676
100 litres	●	820 x 850 mm	45 µm	57,71 g	PR7300	25 sacs	2493633
	●	820 x 850 mm	55 µm	70,54 g	PR7301	25 sacs	2493641
	●	820 x 850 mm	65 µm	83,36 g	PR7302	10 sacs	2493642
	⊗	820 x 850 mm	30 µm	38,47 g	PR7303	25 sacs	2493638
	○	820 x 850 mm	30 µm	38,47 g	PR7304	25 sacs	2493634
	●	820 x 850 mm	30 µm	38,47 g	PR7305	25 sacs	2493635
	●	820 x 850 mm	50 µm	64,12 g	PR7306	25 sacs	2493640
	●	820 x 850 mm	30 µm	38,47 g	PR7307	25 sacs	2493637
	●	820 x 850 mm	30 µm	38,47 g	PR7308	25 sacs	2493636
	●	820 x 850 mm	30 µm	38,47 g	PR7309	25 sacs	2493639

capacité	coloris	dimensions	épaisseur	poids	référence	rouleau
110 litres	●	700 x 1050 mm	45 µm	60,86 g	PR7400	25 sacs 2493643
	●	700 x 1050 mm	65 µm	87,91 g	PR7401	25 sacs 2493653
	⊗	700 x 1050 mm	21 µm	28,40 g	PR7402	25 sacs 2493644
	⊗	700 x 1050 mm	30 µm	40,57 g	PR7403	25 sacs 2493649
	⊗	700 x 1050 mm	42 µm	56,80 g	PR7404	25 sacs 2493651
	⊗	700 x 1050 mm	55 µm	74,38 g	PR7405	20 sacs 2493652
	○	700 x 1050 mm	30 µm	40,57 g	PR7406	25 sacs 2493645
	●	700 x 1050 mm	30 µm	40,57 g	PR7407	25 sacs 2493646
	●	700 x 1050 mm	30 µm	40,57 g	PR7408	25 sacs 2493648
	●	700 x 1050 mm	30 µm	40,57 g	PR7409	25 sacs 2493647
130 litres	●	800 x 1150 mm	45 µm	76,18 g	PR7500	25 sacs 2493654
	●	800 x 1100 mm	50 µm	80,96 g	PR7501	10 sacs 2493659
	●	800 x 1150 mm	55 µm	93,10 g	PR7502	10 sacs 2493660
	●	800 x 1150 mm	75 µm	126,96 g	PR7503	10 sacs 2493661
	⊗	800 x 1150 mm	35 µm	59,25 g	PR7504	10 sacs 2493657
	⊗	800 x 1130 mm	42 µm	69,86 g	PR7505	10 sacs 2493658
150 litres	○	800 x 1150 mm	35 µm	59,25 g	PR7506	10 sacs 2493655
	●	800 x 1150 mm	35 µm	59,25 g	PR7507	10 sacs 2493656
	●	820 x 1350 mm	50 µm	101,84 g	PR7600	10 sacs 2493662
160 litres	●	900 x 1100 mm	40 µm	72,86 g	PR7700	25 sacs 2493664
	●	900 x 1100 mm	55 µm	100,19 g	PR7701	10 sacs 2493666
170 litres	⊗	900 x 1100 mm	35 µm	63,76 g	PR7702	10 sacs 2493663
	⊗	880 x 1050 mm	50 µm	85,01 g	PR7703	10 sacs 2493665
	●	950 x 1200 mm	55 µm	115,37 g	PR7800	10 sacs 2493667

Sacs pour autoclavage en polypropylène



- sacs en polypropylène haute densité
- épaisseur 40 µm
- température +134°C

capacité	dim.	épaisseur	référence	Réf. UGAP
15 litres	300 x 660 mm	40 µm	PP2610	les 1000 3529460
30 litres	400 x 660 mm	40 µm	PP2611	les 1000 3529461
80 litres	600 x 760 mm	40 µm	PP2612	les 500 3529462

Sacs pour autoclavage en nylon



- sacs en nylon
- épaisseur 70 µm
- température +180°C

capacité	dim.	épaisseur	référence	Réf. UGAP
15 litres	300 x 660 mm	70 µm	PP2620	les 500 3529463
30 litres	400 x 660 mm	70 µm	PP2621	les 500 3529464
80 litres	600 x 760 mm	70 µm	PP2622	les 250 3529465

Sacs pour autoclavage en polyéthylène



- sacs en polyéthylène haute densité, extrêmement solide
- épaisseur : 110 à 160 µm
- température +150°C (sauf AB200100 +121°C)

capacité	dim. (Lxl)	référence	Réf. UGAP
30 litres	30 x 60 cm	AB200310	les 100 3524773
45 litres	40 x 75 cm	AB200311	les 100 3524774
60 litres	75 x 50 cm	AB200100	les 100 3524775
70 litres	60 x 75 cm	AB200312	les 100 3524776



 **LABOMODERNE**

14 Ter, avenue des Louvresses
92230 Gennevilliers
Tél. 01 42 50 50 50
info@labomoderne.com

 **LABOMODERNE benelux**

rue du Bosquet, 8
B-7970 Belœil
Tél. 069 / 58 00 04
benelux@labomoderne.com



LABOMODERNE
une expertise française