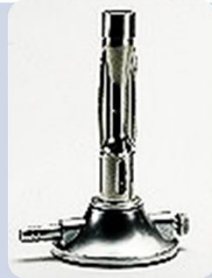

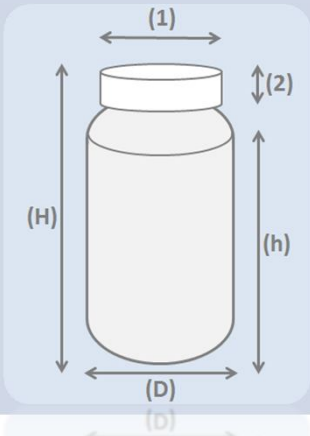










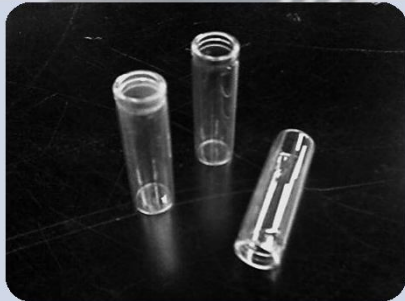



Référence	Désignation	Description technique	Illustration	Quantités disponibles
69006027 Etat neuf	BEC MECKER 20mm GAZ NATUREL	Gaz naturel Petit modèle Diamètre du tube : 22 mm Hauteur : 175 mm Qualité : Métal		<b>43% !</b> 2 unités
BBBWN040 Etat neuf	BECHER PTFE/TEFLON 1000 ML Diamètre Ext/Int : 100/89 mm Hauteur : 155 mm	Opaques Rigides, non poreux avec une surface lisse Résistent à tous les produits chimiques excepté le fluor et les métaux alcalins fondus Représentent un excellent substitut aux béchers en platine Supportent des températures de 260°C en continu à 300°C pendant de courtes périodes		<b>44% !</b> 1 unité
69007300 Etat neuf	FLACON ROND 1L PELD souple translucide + BOUCHON incassable (emballage par 4 plastifié, carton de 60 unités)	Flacons ronds en plastique souple basse densité Translucide avec trait de jauge à 1L Bouchon incassable blanc Livrés propres, bouchés avec lèvre d'étanchéité Sous emballage par 4 plastifié Centrifugeable / vitesse maximale : (D) : diamètre externe = 9,5 cm (H) : hauteur totale bouché = 17,5 cm (h) : hauteur jusqu'au trait de jauge = 15 cm  (1) : diamètre du bouchon = 6,7 cm (2) : hauteur du bouchon = 2,5 cm  Version stérile par palette de 16 cartons de 60 uniquement, sur simple demande		<b>82% !</b> 88 packs de 60



Référence	Désignation	Description technique	Illustration	Quantités disponibles
BB98784 Etat neuf	Tube à culture en verre Pyrex non bouché, fond rond, col à vis 8ml 13x100mm	Réalisés en verre borosilicaté Pyrex® réduisant ainsi les variations de pH par contamination La bonne répartition du verre au fond des tubes et le long des parois permet de réduire les risques de casse liés aux chocs thermiques Vitesse de centrifugation : 2500 et 3000 tr/min Les bouchons sont à commander séparément		<b>35% !</b> 500 unités
00612100 Etat neuf	Tube à hémolyse V.O ép.9/10 12x100 mm (X100)	Epaisseur : 0,85mm Dimensions : 12 x 100mm Qualite : verre		<b>56% !</b> 400 lots de 100
69008448 Etat neuf	Boîte blanche cartonnée de qualité supérieure	Boîte blanche en carton de qualité supérieure. Utilisation : protection, conservation, décoration Dimensions : 88 x 125 x30 mm		<b>30% !</b> 28 unités
69007148 Etat neuf	Bouchon conique Versilic, série haute n° 1 diam.12/15 mm haut 19 (X50)	Très élastique, garantissant une bonne étanchéité et adhérence. Tenue aux agents chimiques habituellement utilisés en laboratoires Résistance moyenne du caoutchouc à la température de - 25°C à + 70°C (+120°C en milieu humide) / silicone de résistance supérieur !		<b>55% !</b> 58 lots de 50


Référence	Désignation	Description technique	Illustration	Quantités disponibles
69000005 Etat neuf	Tubes en verre épaisseur 1 mm 16x60 mm à fond plat (X10)	Pratique : à fond plat ! Pour toutes vos décors, collection de sable, perles... Tient droit sans support. Diamètre extérieur : 16 mm Diamètre intérieur : 14 mm Hauteur : 60 mm Epaisseur : 1 mm (forte)		<b>30% !</b> 153 lots de 10
SV258526104 Etat neuf	ENTONNOIR FILTRANT, DURAN 175 MM	En verre DURAN® aux propriétés éprouvées, telles que résistance chimique et grande résistance aux chocs thermiques. Les entonnoirs filtrants sont reliés à la fiole à filtrer par un joint conique en caoutchouc (GUKO). Exemples d'applications : analyses qualitatives et préparations chimiques		<b>33% !</b> 2 unités
VW459-0072 Etat neuf	CREUSET CYLINDRIQUE EN ALUMINE 270 ML	Composition : Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 99.7% - MgO, SiO <sub>2</sub> L'alumine frittée résiste aux températures élevées : adapté à une utilisation jusqu'à 1700°C. Il résiste aux attaques chimiques de la plupart des acides et solutions alcalines Résistivité électrique élevée Bonne résistance mécanique		<b>36% !</b> 5 unités
69007178 Etat neuf	Graisse APIEZON Type L (domaine d'application : +10°C / +30°C) 50g	Graisse spéciale sans additifs pour usages à haut niveau de vide, capacité d'absorption très élevée pour les autres hydrocarbures Haute résistance contre les rayonnements Peut également être utilisée comme phase stationnaire en chromatographie gazeuse Exempte de silicone et d'halogène		<b>37% !</b> 2 unités

Référence	Désignation	Description technique	Illustration	Quantités disponibles
205300 Etat neuf	Cloche à bouton à rebord plat émerisé en verre Simax	Cloche à bouton en verre, rebord plat émerisé Diamètre : 300 mm Hauteur : 400 mm Qualité : Verre Simax		<b>42% !</b> 1 unité
BBVR6510-26 Etat neuf	Tuyau Pharmed diamètre 8,00 mm longueur 11,10 mm épaisseur 1,60 mm (couronne de 7.5m)	Densité = 0,98 / Dureté Shore = 61 / Coloris beige Très bonne résistance aux alcalins. Température de -60°C à +135°C (stérilisable à la vapeur) Thermosoudable et thermoformable. Conformes aux critères USP classe VI, FDA, NSF et ISO 10993.		<b>49% !</b> 1 couronne
69003167 Etat neuf	FLACON CA 5g 14x48 mm (1 lot de 1500)	Flacons en verre blanc Diamètre extérieur : 14 mm Hauteur totale : 48 mm		<b>63% !</b> 1 lot de 1500
69003800 Etat neuf	Filtre type ME 25 0.45 µm diam 47 mm esther cellulose (lot de 100)	Matériau : nitrate de cellulose et d'acétate Peut être utilisé jusqu'à 125 °C Non stérile, autoclavable à 121 °C Référence Whatman : 10401614 Diamètre : 47 mm Couleur blanche, pas de grille Dimension des pores : 0,45 µm		<b>36% !</b> 3 lots de 100



Référence	Désignation	Description technique	Illustration	Quantités disponibles
MLAP4002405 Etat neuf	FILTRES MILLIPORE POUR PREFILTRATION ET ANALYSE DE CONTAMINATION GRADE AP40 GRAV AN 24MM (paquet de 500)	Filtre en fibre de verre sans liant, grade AP40 Débit : 6 mL/min.cm2 Température max : 550°C / Autoclavable à 121°C Taille des pores : 0.7µm Propriété du matériau : Hydrophile Diamètre : 24 mm Couleur : blanche Porosité: 90%		- 42% ! 1 paquet de 500
69003390 Etat neuf	COURONNE 25M TUBE BUTYL BLANC DIAM 8*12 IR000-22	Coloris blanc Excellente imperméabilité aux gaz Densité = 1,45 Dureté Shore A = 65 ± 5 Température : -20°C à +100°C (pointes possibles à +120°C)		- 58% ! 1 couronne
DU055443 Etat neuf	BOITE PETRI 100x15mm NUNC ( X 320 )	Grande planéité, excellente qualité optique : la qualité Nunc Boîtes stériles pour l'analyse Boîte avec couvercle Diamètre : 100mm Hauteur avec le couvercle : 15mm Unité d'emballage : 20		- 44% !
69002761 Etat neuf	CREUSET EN SILICE OPAQUE 70 ML	Le verre de silice opaque de ce creuset a été fabriqué à partir de sable quartzueux de haute pureté Diamètre : 67mm Hauteur : 45mm		- 37% ! 2 unités

**EPUISE !**

Référence	Désignation	Description technique	Illustration	Quantités disponibles
DU033297 Etat neuf	Microtube Eppendorf 2 ml Safe-Lock coloris naturel x 1000	<p>Système Safe-Lock (fermeture à verrouillage) : élimine les risques d'ouverture accidentelle. Centrifugeable jusqu'à 25000g en rotor angulaire. Qualité Biopur : stérile, emballage individuel sous blister, exempt de pyrogènes, de RNase, d'ADN et d'ATP.</p> <p>Qualité PCR Clean : le plus haut niveau de sûreté biologique. Exempt d'ADN humain et d'inhibiteur de PCR, exempt de DNase et RNase.</p>		<p><b>29% !</b></p> <p>5 lots de 1000</p>