

PISETTES SÉRIGRAPHIÉES - LES BASIQUES

PISETTES SÉRIGRAPHIÉES - LES BASIQUES - En polyéthylène, col large et col étroit



Pissettes de sécurité Azlon®



Pissettes de sécurité multilingues en polypropylène à col large, sans système anti-gouttes

- Marquage de sécurité en anglais, français, allemand et espagnol
- Non autoclavables

Volume (ml)	Bouchon blanc	Bouchon vert	Unités/carton	€ HT/carton
	Dichlorométhane	Méthyléthylcétone		
500	233080	233081	5	NC -

Bouchons de couleur en polypropylène à bec pissettes à col large, avec système anti-gouttes

Blanc	Rouge	Jaune	Vert	Bleu	Orange	Unités/carton	€ HT/carton
233073	233074	233075	233076	233077	233078	5	NC -

Accessoire

Réf.	Désignation	€ HT les 2
233071	Feutre noir indélébile pour marquage de pissettes	NC -

Pissettes de sécurité VITsafe en polypropylène



- Imprimées selon la norme EC 1272/2008
- Marquage des pictogrammes de signalisation de danger selon la norme GHS (Globally Harmonized System)
- Nouvelle norme obligatoire à compter du 1^{er} décembre 2010 pour les substances et à compter du 1^{er} juillet 2015 pour les mélanges
- Remplacement des carrés sur fond orange par des losanges rouge sur fond blanc
- Col étroit : filetage GL 25 pour (250 et 500 ml) et GL 32 (1000 ml)
- Col large : filetage GL 45 pour (250 et 500 ml) et GL 63 (1000 ml)
- Volume 250 ml, 500 ml ou 1 l



		Col étroit		Col large		Col étroit		Col large		Col étroit		Col large	
		250 ml				500 ml				1000 ml			
Impression	Matière	Référence	€ HT	Référence	€ HT	Référence	€ HT	Référence	€ HT	Référence	€ HT	Référence	€ HT
Acétone	PP	069224	NC -	069233	NC -	069225	NC -	-	-	-	-	069241	NC -
Méthyléthylcétone	PP	-	-	-	-	069227	NC -	069236	NC -	-	-	-	-

PISETTES SÉRIGRAPHIÉES - LES BASIQUES - En FEP, col large



Pissettes de sécurité FEP Nalgene™



- Pissettes en FEP transparent, bouchons en ETFE
- Marquage permanent avec informations de sécurité GHS (Globally Harmonized System)
- Capacité : 500 ml
- Non ventilées
- Autoclavables



Référence	Impression	€ HT
128348	Acétone	NC -
128349	Toluène (Méthylbenzène)	NC -
128350	N-hexane	NC -
128351	Méthylène Chloride (Dichlorométhane)	NC -
128352	Xylène	NC -
128353	Méthyléthylcétone (2-butanone)	NC -