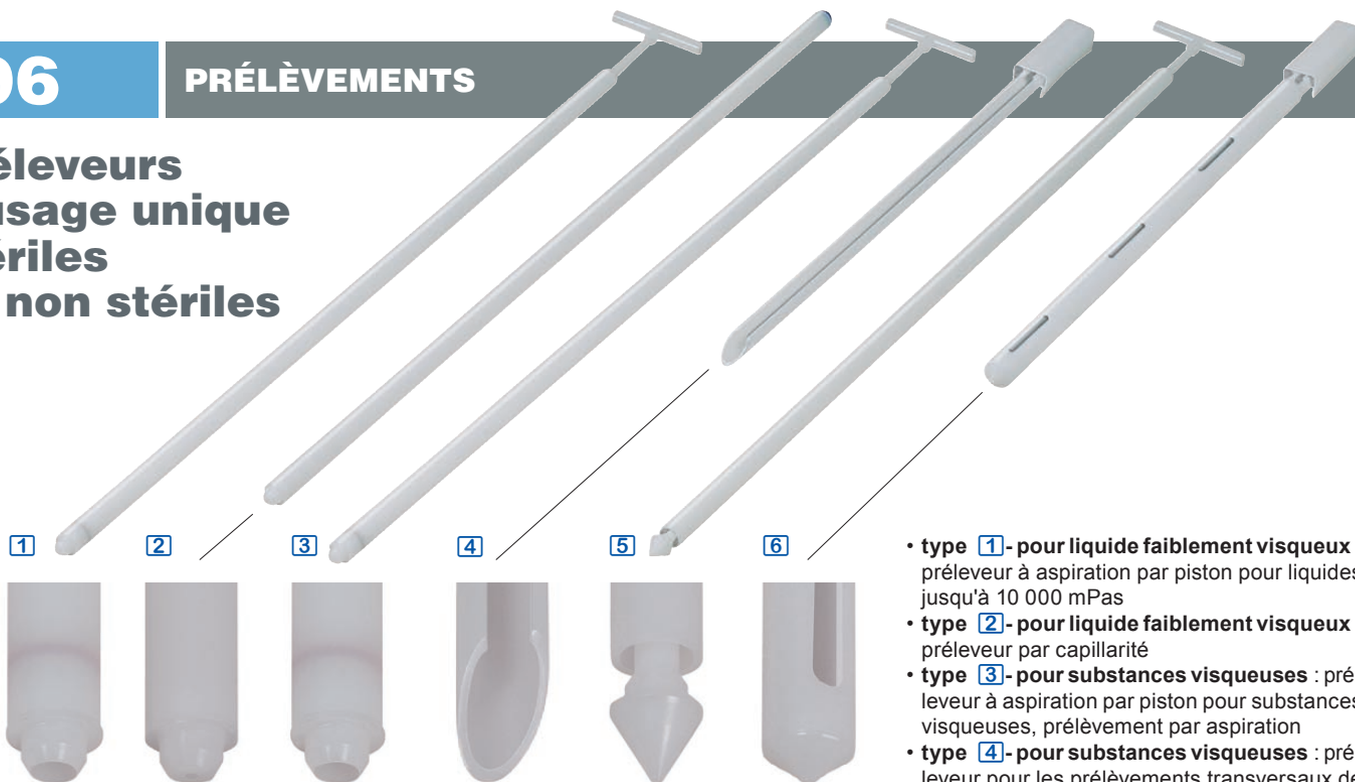


## Préleveurs à usage unique stériles ou non stériles



- ▶ simplicité d'utilisation : préleveur à usage unique
- ▶ aucun risque de contamination croisée
- ▶ utilisation immédiate : pas de nettoyage, pas de stérilisation
- ▶ propreté assurée : fabrication en salle blanche
- ▶ emballage individuel sous film
- ▶ version stérile par rayons gamma, en emballage individuel
- ▶ pour liquides, substances visqueuses, poudres, granulés, produits en vrac
- ▶ longueur 50, 62 ou 100 cm
- ▶ en HDPE recyclable

- la solution idéale pour éviter tout risque de contamination croisée
- permet d'éviter le nettoyage fastidieux du préleveur, en particulier suite au prélèvement de substances grasses, visqueuses adhésives, toxiques etc.
- économies de temps
- fabriqués en polyéthylène haute densité (HDPE)

- **type 1** - pour liquide faiblement visqueux : préleveur à aspiration par piston pour liquides jusqu'à 10 000 mPas
- **type 2** - pour liquide faiblement visqueux : préleveur par capillarité
- **type 3** - pour substances visqueuses : préleveur à aspiration par piston pour substances visqueuses, prélèvement par aspiration
- **type 4** - pour substances visqueuses : préleveur pour les prélèvements transversaux de substances pulvérulentes collantes, longueur compartiment 500 mm
- **type 5** - pour poudres ou granulés jusqu'à Ø 0,5 mm : micro-préleveur pour poudres ou granulés en vrac, particules jusqu'à Ø 0,5 mm, une tige creuse contient une tige amovible sur laquelle est fixée à l'extrémité une tête de prélèvement ; lorsque la tête est à l'intérieur du préleveur, elle forme une chambre, dans laquelle la poudre ou les granulés seront collectés
- **type 6** - pour poudres ou granulés jusqu'à Ø 2 mm : préleveur à zones pour poudres ou granulés en vrac, particules jusqu'à Ø 2 mm, orifices Ø 11 mm

longueur	diamètre	capacité	zones	matériau	référence	conditionnement	Prix HT	référence	conditionnement	Prix HT
<b>1</b> - préleveurs à aspiration pour liquides faible viscosité (10 000 mPas max.)							non stérile	stérile rayon gamma emballage individuel		
500 mm	Ø 21 mm	100 ml		HDPE	UB5393100	les 20		UB5393105	les 20	
1000 mm	Ø 21 mm	190 ml		HDPE	UB5393110	les 20		UB5393115	les 20	
<b>2</b> - préleveurs à capillarité pour liquides faible viscosité										
900 mm	Ø 21 mm	180 ml		HDPE	UB5393400	les 20		UB5393405	les 20	
<b>3</b> - préleveurs à aspiration / piston pour liquides visqueux										
500 mm	Ø 21 mm	100 ml		HDPE	UB539320	les 20		UB539325	les 20	
1000 mm	Ø 21 mm	190 ml		HDPE	UB539330	les 20		UB539335	les 20	
<b>4</b> - préleveurs pour substances pulvérulentes collantes										
620 mm	Ø 22 mm	100 ml		HDPE	UB539410	les 20		UB539415	les 20	
<b>5</b> - micro-préleveurs pour poudres et granulés, particules Ø 0,5 mm max.										
1000 mm	Ø 21 mm	5 ml		HDPE	UB539380	les 20		-		
1000 mm	Ø 21 mm	10 ml		HDPE	UB539390	les 20		-		
<b>6</b> - préleveurs à zones pour poudres et granulés, particules Ø 2 mm max.										
500 mm	Ø 22 mm	100 ml	3 zones	HDPE	UB539340	les 20		UB539345	les 20	