

Prix valables jusqu'au 31.03.2020

### Echantillonneur DispoSchöpfer, HDPE



Le DispoSchöpfer est un échantillonneur spécial pour l'usage unique. La louche graduée avec impression en relief permet de mesurer et d'afficher le contenu par pas de 10 ml, jusqu'à 200 ml. Une poignée ergonomique ainsi que l'utilisation possible par les droitiers et les gauchers grâce aux becs des deux côtés facilitent la manipulation.

- Fabriqué en salle blanche
- Emballage individuel
- Stérilisation par rayonnement gamma

**-40%**

Description	Capacité	Longueur	UC	Référence	Prix	Promo
	ml	mm			CHF	CHF
stérile	200	500	20	6.284 538	<del>171.00</del>	<b>102.60</b>
stérile	200	1000	20	6.284 540	<del>227.00</del>	<b>136.20</b>

### Préleveur à bécquer DispoDipper SteriPlast®, PP, bleu transparent



Pot puisard conçu pour le prélèvement d'échantillons en salle blanche, spécial pour l'usage unique. Parfaitement adapté aussi pour utilisation dans les secteurs de l'agro-alimentaire, de l'alimentation animale et de la pharmacie du fait de sa couleur bleue. Après le prélèvement, le pot peut être fermé hermétiquement. Le DispoDipper est fait d'une seule pièce et permet le prélèvement puis le transport de l'échantillon dans un seul appareil. De cette manière, une contamination croisée ou une pollution de l'échantillon est quasiment exclue.

Pour le prélèvement, détacher d'abord le couvercle au point de rupture. Ensuite, prélever l'échantillon avec le bécquer et bien le fermer. Après le prélèvement, la poignée peut être séparée du pot par rupture à l'emplacement prévu. Ceci permet un transport facile et peu encombrant des échantillons.

- En emballage individuel et stérilisé par rayonnement gamma
- Production et emballage conformément à la classe de salle blanche 7
- Conforme aux directives de la FDA et à la réglementation européenne sur les aliments

**-40%**

Description	Capacité	Ø	Hauteur	Longueur totale	UC	Référence	Prix	Promo
	ml	mm	mm	mm			CHF	CHF
SteriPlast®	50	40	98	417	20	6.290 525	<del>38.40</del>	<b>24.95</b>
SteriPlast®	100	53	98	420	20	4.662 231	<del>54.50</del>	<b>35.45</b>
SteriPlast®	250	71	117	432	20	4.662 233	<del>61.80</del>	<b>40.15</b>

## Préleveur jetable pour solides, HDPE



MultiDispo



PowderDispo



DispoLance

Dans de nombreux domaines, un prélèvement rapide et sans risque de contamination est essentiel. C'est là que les échantillonneurs jetables DispoSampler s'avèrent parfaitement adaptés. Fabriqués en salle blanche, emballés individuellement, ils sont toujours absolument propres pour un usage immédiat. Stérilisés gamma.

**MultiDispo** : Pour des poudres fluides et des granulés de petite taille. Se vident grâce à la poignée.

**ZoneDispo** : Pour des produits fluides et des granulés de petite taille. L'échantillon peut être transporté dans le préleveur fermé.

**TargetDispo** : Pour des échantillons ciblés en poudres et granulés

**PowderDispo** : Pour des échantillons en coupe de substances pulvérulentes ou légèrement cohésives.

**DispoPicker** : Pour des échantillons en coupe de poudres et de produits en vrac de faible granulométrie. Avec pointe fermée.

**DispoLance** : Pour le prélèvement et le transvasement directs de poudres fluides et de granulés de petite taille.

**MicroDispo** : Pour poudres fluides et produits en vrac de faible granulométrie. Pour de très petites quantités d'échantillon dans le domaine pharmaceutique.

**-40%**

Type	Stérile	VOLUME	Longueur	UC	Référence	Prix	Promo
		ml	mm			CHF	CHF
MultiDispo	+	100	500	20	6.282.440	<del>316.00</del>	<b>189.60</b>
MultiDispo	+	200	1000	20	6.282.442	<del>377.00</del>	<b>226.20</b>
ZoneDispo	+	100	500	20	6.269.015	<del>287.00</del>	<b>172.20</b>
ZoneDispo	+	200	1000	20	6.282.438	<del>343.00</del>	<b>205.80</b>
TargetDispo	+	100	500	20	6.282.444	<del>272.00</del>	<b>163.20</b>
TargetDispo	+	200	1000	20	6.282.446	<del>329.00</del>	<b>197.40</b>
PowderDispo	+	60	300	20	6.282.453	<del>166.00</del>	<b>99.60</b>
PowderDispo	+	100	500	20	6.259.428	<del>186.00</del>	<b>111.60</b>
DispoPicker	+	60	300	20	6.282.455	<del>151.00</del>	<b>90.60</b>
DispoPicker	+	100	500	20	6.282.457	<del>170.00</del>	<b>102.00</b>
DispoLance	+		300	20	6.282.459	<del>155.00</del>	<b>93.00</b>
DispoLance	+		500	20	6.282.461	<del>182.00</del>	<b>109.20</b>
MicroDispo	+	10	500	20	9.303.729	<del>224.00</del>	<b>134.40</b>
MicroDispo	+	10	1000	20	9.303.731	<del>294.00</del>	<b>176.40</b>

## Préleveur jetable pour liquides, HDPE



Dans de nombreux domaines, un prélèvement rapide et sans risque de contamination est essentiel. C'est là que les échantillonneurs jetables DispoSampler s'avèrent parfaitement adaptés. Fabriqués en salle blanche, emballés individuellement et immédiatement prêts à l'emploi. Stérilisés par rayonnement gamma.

**ViscoDispo** : Pour liquides très visqueux jusqu'à max. 100 000 cP.

**LiquiDispo** : Pour échantillons liquides et de faible viscosité.

**DispoPipette** : Pour des échantillons toutes couches et ciblés de milieux très fluides.

**DispoTube** : Pour des échantillons toutes couches et ciblés de liquides.

**-40%**

Type	Stérile	VOLUME	Longueur	UC	Référence	Prix	Promo
		ml	mm			CHF	CHF
ViscoDispo	+	100	500	20	9.303.733	<del>202.00</del>	<b>121.20</b>
ViscoDispo	+	200	1000	20	9.303.735	<del>265.00</del>	<b>159.00</b>
LiquiDispo	+	100	500	20	9.303.721	<del>202.00</del>	<b>121.20</b>
LiquiDispo	+	200	1000	20	9.303.723	<del>265.00</del>	<b>159.00</b>
DispoPipette	+	100	500	20	7.971.434	<del>135.00</del>	<b>81.00</b>
DispoPipette	+	200	1000	20	6.281.401	<del>166.00</del>	<b>99.60</b>
DispoTube	+	100	500	20	6.282.448	<del>151.00</del>	<b>90.60</b>
DispoTube	+	200	1000	20	6.282.450	<del>185.00</del>	<b>111.00</b>

## Pelles jetables SteriPlast®, PS

Elles sont idéales pour l'échantillonnage de poudres, granulés et pâtes. Les pelles avec un couvercle transparent peuvent être refermées directement après l'opération de prélèvement pour assurer un échantillon exempt de toute contamination.



- En emballage individuel
- Stérilisées par irradiation gamma
- Production, montage et emballage en salle blanche classe 7 (10 000), sauf 1 000 ml
- Produit conforme aux directives alimentaires de l'UE et de la FDA

**-40%**

Type	Stérile	Capacité	Longueur	Version	Matériau	UC	Référence	Prix	Promo
		ml	mm					CHF	CHF
SteriPlast®	+	25	141	sans couvercle	PS	10	6.265.037	<del>24.50</del>	<b>15.95</b>
SteriPlast®	+	25	142	avec couvercle	PS	10	6.265.038	<del>27.30</del>	<b>22.38</b>
SteriPlast®	+	50	160	sans couvercle	PS	10	6.265.039	<del>25.40</del>	<b>16.50</b>
SteriPlast®	+	50	161	avec couvercle	PS	10	6.265.040	<del>38.30</del>	<b>22.98</b>
SteriPlast®	+	100	205	sans couvercle	PS	10	6.265.041	<del>26.30</del>	<b>15.78</b>
SteriPlast®	+	100	206	avec couvercle	PS	10	6.265.042	<del>39.40</del>	<b>25.60</b>
SteriPlast®	+	150	216	sans couvercle	PS	10	6.265.043	<del>26.90</del>	<b>17.50</b>
SteriPlast®	+	150	218	avec couvercle	PS	10	6.265.044	<del>40.40</del>	<b>26.25</b>
SteriPlast®	+	250	231	sans couvercle	PS	10	6.269.512	<del>32.80</del>	<b>21.30</b>
SteriPlast®	+	250	235	avec couvercle	PS	10	6.269.513	<del>55.80</del>	<b>36.25</b>
SteriPlast®	+	500	280	sans couvercle	PS	10	6.269.514	<del>58.00</del>	<b>34.80</b>
SteriPlast®	+	500	283	avec couvercle	PS	10	6.269.515	<del>98.50</del>	<b>64.05</b>
SteriPlast®	+	1000	332	sans couvercle	PS	10	6.284.542	<del>90.10</del>	<b>58.55</b>

## Spatules jetables SteriPlast®, PS



Grâce à la longue poignée ergonomique et stable et à la lame pointue, il est possible, même avec ce produit jetable, de piquer directement dans l'emballage comme des sacs en papier ou en plastique. Les spatules sont idéales pour le prélèvement de poudres, granulés et pâtes. Les modèles avec étui de couverture transparent peuvent être refermés directement après l'opération de prélèvement pour assurer un échantillonnage stérile et exempt de toute contamination.

- En emballage individuel
- Stérilisées par irradiation gamma.
- Production, montage et emballage en salle blanche classe 7 (10 000)
- Produit conforme aux directives alimentaires de l'UE et de la FDA

**-40%**

Type	Stérile	Longueur	Prof. de plongée	Version	UC	Référence	Prix	Promo
		mm	mm				CHF	CHF
SteriPlast®	+	263	150	sans étui	10	6.265 047	<del>22.20</del>	<b>14.45</b>
SteriPlast®	+	268	150	avec étui	10	6.265 048	<del>23.30</del>	<b>19.98</b>

## Spatule double SteriPlast®, PS



La micro-spatule permet de prélever, transvaser ou traiter de petites quantités de produits chimiques, poudres, granulés, pâtes, crèmes ou liquides. Capacité de 1,0 ou 0,25 ml, largeur de spatule d'un côté 11 mm, de l'autre 5,7 mm. La poignée au milieu stable et pratique facilite un travail précis.

- Emballage individuel, stérilisation au rayonnement gamma
- Production, montage et emballage en salle blanche classe 7 (10 000)
- Conforme aux directives alimentaires de l'UE et de la FDA

**-40%**

Type	Stérile	Longueur	UC	Référence	Prix	Promo
		mm			CHF	CHF
SteriPlast®	+	180	100	6.284 546	<del>71.10</del>	<b>46.20</b>

## Cuillères à usage unique SteriPlast®, en PS



Les cuillères sont idéales pour l'échantillonnage de poudres, granulés, pâtes et liquides.

- Emballage individuel
- Stérilisées par irradiation gamma
- Production, assemblage et emballage en salle blanche classe 7 (10 000)
- Conforme aux directives alimentaires de l'UE et de la FDA

**-40%**

Type	Stérile	Capacité	Longueur	UC	Référence	Prix	Promo
		ml	mm			CHF	CHF
SteriPlast®	+	2,5	127	100	6.265 045	<del>54.20</del>	<b>35.25</b>
SteriPlast®	+	10	170	100	6.265 046	<del>57.70</del>	<b>37.50</b>

## Spatule-cuillère SteriPlast®, PS



La spatule-cuillère est une double spatule avec une cuillère de 0,5 ml et une lame de spatule de 17 mm. Au laboratoire, la spatule-cuillère trouve beaucoup d'applications : comme cuillère à prélèvement, pour mesurer ou transvaser des petites quantités, comme racleur ou pour mélanger et agiter. Spéciale pour l'usage unique, résistante aux produits chimiques et à la corrosion.

- Emballage individuel, stérilisation par rayonnement gamma
- Fabrication, montage et emballage en salle blanche de classe 7 (10 000)
- Conforme aux directives alimentaires de l'UE et de la FDA

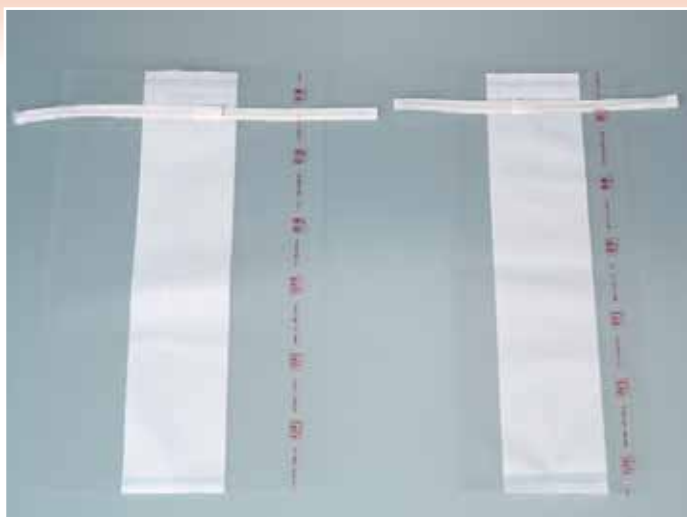
**-40%**

Type	Stérile	Longueur	UC	Référence	Prix	Promo
		mm			CHF	CHF
SteriPlast®	+	178	100	6.284 544	<del>71.10</del>	<b>46.20</b>

## LABORTOPS

**EXTRA**  
**Bürkle**

### Sachets à échantillon SteriBag Cleanroom, PE, stériles



Pour l'industrie agro-alimentaire, de nutrition animale et de pharmacie. 25 sachets à échantillon sont conditionnés dans un suremballage double, ceux-ci peuvent être facilement séparés l'un après l'autre et conviennent ainsi à l'introduction en salle blanche.

- Transparents
- A usage unique
- Stériles, emballage double
- Etanches aux liquides
- Sans RNase, DNase et apyrogène
- Avec zone d'inscription
- Convient au contact avec les aliments

### Racleurs SteriPlast®, PS



Les racleurs solides et maniables conviennent pour gratter, lisser ou nettoyer, ainsi que pour éliminer des résidus.

- Emballés un par un, stérilisés par rayonnement gamma
- Fabrication, assemblage et emballage en salle blanche de classe 7 (10 000)
- Conformés aux normes agro-alimentaires de l'UE et de la FDA

**-40%**

Volume nom.	Largeur	Hauteur	UC	Référence	Prix	Promo
ml	mm	mm			CHF	CHF
800	114	305	500	4.665 343	<del>519.00</del>	<b>311.40</b>
1650	178	305	250	4.665 344	<del>319.00</del>	<b>191.40</b>

**-40%**

Type	Stérile	Largeur	Longueur	UC	Référence	Prix	Promo
		mm	mm			CHF	CHF
SteriPlast®	+	80	200	10	6.284 548	<del>26.30</del>	<b>15.78</b>