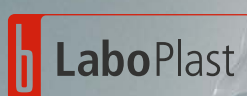


LaboPlast® | SteriPlast® DispoSampler



- ▶ Pour l'usage unique
- ▶ Emballés un par un
- ▶ Production, montage et emballage en classe de salle blanche 7 (10.000)
- ▶ Conforme aux directives alimentaires UE et FDA
- ▶ Stérilisation aux rayons gamma en option
- ▶ HDPE



DispoSampler – Échantillonneur à usage unique | pour les exigences les plus élevées envers le prélèvement d'échantillons

Les échantillonneurs DispoSampler de Bürkle sont destinés à prélever des échantillons de liquides, de fluides visqueux et de granulés. Il est possible de prélever des échantillons ciblés, des échantillons toutes couches et de section ainsi que de petites et grandes quantités d'échantillon. Les échantillonneurs à usage unique ne doivent pas être nettoyés après utilisation, à la différence des échantillonneurs réutilisables.

- ▶ Le nettoyage des échantillonneurs réutilisables est très exigeant et souvent compliqué, voire partiellement impossible pour les substances grasses, fortement adhérentes ou toxiques
- ▶ Les séquences de travail ne doivent pas être interrompues par le nettoyage
- ▶ Une contamination croisée est totalement exclue
- ▶ La méthode de travail ne doit pas être validée lors des audits
- ▶ Cela économise temps et argent

Bürkle DispoSampler LaboPlast® et SteriPlast®



MultiDispo

Collecteur zonal à usage unique pour le prélèvement d'échantillons de plusieurs couches du produit à échantillonner. Approprié pour les poudres pouvant s'écouler et les granulés à fine granularité. L'échantillon toutes couches représentatif peut être vidé directement à travers la poignée ouverte dans un récipient à échantillons.

- ▶ Vidage simple par l'ouverture dans la poignée (Ø 14 mm)
- ▶ Ø 25 mm / Ø pointe 30 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	100	standard	20	5393-4440 N4
500	100	stérilisé	20	5393-4441 N4
1000	200	standard	20	5393-4450 N4
1000	200	stérilisé	20	5393-4451 N4



ZoneDispo

Avec le collecteur d'échantillons à usage unique, un échantillon toutes couches représentatif est collecté de trois couches différentes dans un tirage d'échantillons. Approprié pour les poudres pouvant s'écouler et les granulés à fine granularité. L'échantillon collecté peut être fixé et transporté dans l'échantillonneur fermé.

- ▶ Ø 25 mm / Ø pointe 30 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	100	standard	20	5393-4420 N4
500	100	stérilisé	20	5393-4421 N4
1000	200	standard	20	5393-4430 N4
1000	200	stérilisé	20	5393-4431 N4



TargetDispo

Avec TargetDispo, un échantillon ciblé est prélevé à une position précise déterminée auparavant du produit à échantillonner. Le collecteur est inséré fermé dans la poudre ou le granulés et ouvert puis refermé seulement au point de prélèvement. On obtient ainsi un échantillon ciblé exact. L'échantillon peut ensuite être vidé simplement par le biais de la poignée ouverte.

- ▶ Vidage simple par l'ouverture dans la poignée (Ø 14 mm)
- ▶ Ø 25 mm / Ø pointe 30 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	100	standard	20	5393-4460 N4
500	100	stérilisé	20	5393-4461 N4
1000	200	standard	20	5393-4470 N4
1000	200	stérilisé	20	5393-4471 N4



MicroDispo

Avec MicroDispo, il est possible de prélever une quantité d'échantillon particulièrement faible (10 ml). Il arrive souvent, avant tout dans l'industrie pharmaceutique, que de petites quantités seulement puissent ou doivent être obtenues pour analyse. Avec l'échantillonneur à usage unique, il est possible de prélever des échantillons ciblés précis de poudres pouvant s'écouler et de produits en vrac à fine granularité.

- ▶ Poignée ergonomique
- ▶ Ø 21 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	10	standard	20	5393-2240 N4
500	10	stérilisé	20	5393-2241 N4
1000	10	standard	20	5393-2250 N4
1000	10	stérilisé	20	5393-2251 N4

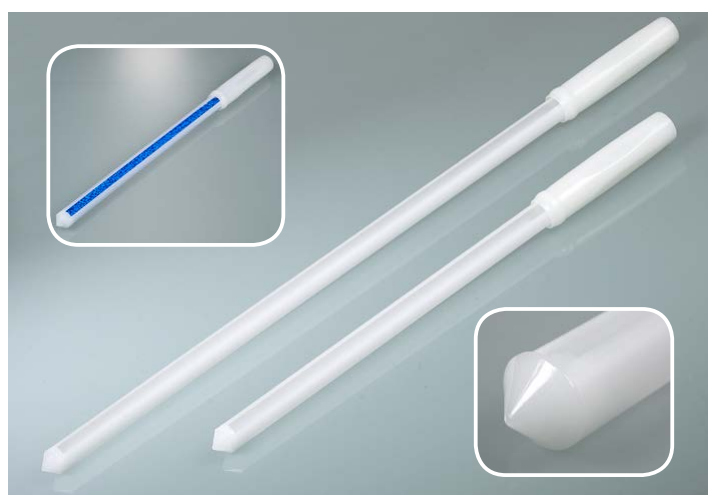


PowderDispo

PowderDispo est l'échantillonneur à usage unique idéal pour les échantillons de section de substances pulvérulentes ou légèrement corrosives. Avec la lance, il est possible de prélever un échantillon toutes couches de sacs ou de petits récipients.

- ▶ Ø 21 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
300	60	standard	20	5393-5510 N4
300	60	stérilisé	20	5393-5511 N4
500	100	standard	20	5393-5522 N4
500	100	stérilisé	20	5393-5521 N4



DispoPicker

Échantillonneur à usage unique pour les produits en vrac pulvérulents et à petite granularité. Grâce à la pointe fermée, l'échantillon ne peut pas s'écouler de nouveau hors de la lance d'échantillonnage. DispoPicker est idéal pour les échantillons de section.

- ▶ Ø 21 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
300	60	standard	20	5393-5540 N4
300	60	stérilisé	20	5393-5541 N4
500	100	standard	20	5393-5550 N4
500	100	stérilisé	20	5393-5551 N4



DispoLance

Avec l'échantillonneur à usage unique DispoLance, il est possible de prélever des quantités réduites à grandes directement dans les sacs. Le collecteur est approprié pour les poudres pouvant s'écouler et les granulés à petite granularité. Avec la pointe stable, l'échantillonneur DispoLance est inséré dans le récipient, l'échantillon s'écoule via le tube intérieur directement dans le réservoir ou le sac se trouvant directement en dessous.

- ▶ Quantité d'échantillon variable
- ▶ Diamètre nominal Ø 14 mm
- ▶ Ø 21 mm

Longueur mm	Modèle	Pièce par pack	Réf.
300	standard	20	5393-5560 N4
300	stérilisé	20	5393-5561 N4
500	standard	20	5393-5570 N4
500	stérilisé	20	5393-5571 N4



ViscoDispo

Avec l'échantillonneur à usage unique ViscoDispo, il est possible d'échantillonner des fluides très visqueux dont la viscosité atteint 100.000 mPas. La poignée de forme ergonomique et la barre de traction très stable facilitent l'aspiration de substances visqueuses également.

- ▶ Poignée ergonomique
- ▶ Sans joint
- ▶ Ø 21 mm
- ▶ Diamètre d'ouverture 10 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	100	standard	20	5393-3320 N4
500	100	stérilisé	20	5393-3321 N4
1000	200	standard	20	5393-3330 N4
1000	200	stérilisé	20	5393-3331 N4





LiquiDispo

Avec l'échantillonneur à usage unique LiquiDispo, il est possible de prélever des liquides très fluides à légèrement visqueux. Une poignée ergonomique facilite la prise de l'échantillon, en pouvant aspirer jusqu'à 200 ml avec une seringue.

- ▶ Poignée ergonomique
- ▶ Sans joint
- ▶ Ø 21 mm
- ▶ Diamètre d'ouverture 2,5 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	100	standard	20	5393-1120 N4
500	100	stérilisé	20	5393-1121 N4
1000	200	standard	20	5393-1130 N4
1000	200	stérilisé	20	5393-1131 N4



DispoPipette

Échantillonneur simple pour le prélèvement de liquides très fluides. Si la DispoPipette est introduite ouverte dans le liquide, on obtient un échantillon toutes couches; si elle est introduite fermée jusqu'au point de prélèvement et si elle est alors seulement ouverte, on obtient un échantillon ciblé. Utilisation très simple. Avec deux tailles d'ouverture (2,5 / 5,5 mm) pour les diverses viscosités.

- ▶ Échantillons toutes couches et ciblés possibles
- ▶ Ø 21 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	100	standard	20	5393-5500 N4
500	100	stérilisé	20	5393-5501 N4
1000	200	standard	20	5393-5531 N4
1000	200	stérilisé	20	5393-5532 N4



DispoTube

La poignée ergonomique du DispoTube facilite le travail et permet une bonne prise également dans des conditions préalables difficiles, par ex. avec des gants. Collecteurs d'échantillons à usage unique pour le prélèvement d'échantillons de liquides.

- ▶ Poignée ergonomique
- ▶ Échantillons toutes couches et ciblés possibles
- ▶ Ø 21 mm
- ▶ Diamètre d'ouverture 5,5 mm

Longueur mm	Volume ml	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	100	standard	20	5393-6620 N4
500	100	stérilisé	20	5393-6621 N4
1000	200	standard	20	5393-6630 N4
1000	200	stérilisé	20	5393-6631 N4



DispoLadle

DispoLadle est un échantillonneur à usage unique. La louche à échelle à empreinte en relief permet de mesurer et d'afficher le contenu en échelles de 10 ml, pour une quantité maximale de 200 ml. Une poignée ergonomique ainsi qu'une commande manuelle, pour droitier et gauchier grâce à un bec des deux côtés, simplifient le maniement.

- ▶ Louche à échelle 200 ml
- ▶ Ø extérieur 92 mm
- ▶ Poignée ergonomique

Longueur mm	Modèle	Pièce par pack	Réf.
500	standard	20	5393-6640 N4
500	stérilisé	20	5393-6641 N4
1000	standard	20	5393-6650 N4
1000	stérilisé	20	5393-6651 N4