



CÔNE À FILTRE LOW RETENTION ZAP® SLIK®

La meilleure performance :
protection complète de l'échantillon
avec une rétention de liquide
minimisée



- Idéal pour les échantillons visqueux ou précieux tels que ceux utilisés en biologie moléculaire
- Parfaite maîtrise des résultats analytiques et de leur répétabilité

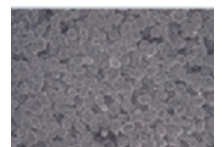


Filtre avec porosité très faible :

10µm, sans additifs ni colorants

- Diamètre des pores le plus petit du marché
- Garantie d'une barrière optimale pour protéger les échantillons des contaminants, ADN ou radionucléides

Le filtre bloque les liquides sans être contaminé :
sécurise toutes les manipulations



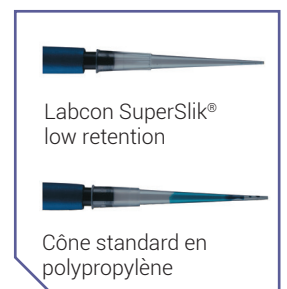
Résine vierge, composée à 100% de polypropylène vierge de grade médical

Aucune matière recyclée ou de faible qualité ne sont utilisées dans la fabrication des cônes ZAP®SLIK®

- **Zéro impact sur la qualité du résultat analytique**

Réduit la rétention de liquide

- **Jusqu'à 10 fois moins de rétention** qu'avec les cônes standards en polypropylène = **parfaite maîtrise du pipetage**



Regardez cette vidéo qui présente les cônes ZAP®SLIK® à faible rétention !



La recharge révolutionnaire pour les cônes à filtre : Eclipse™ UNO









Le système de recharge Eclipse™ UNO permet de recharger des racks vides avec des cônes à filtre ZAP®.

Avec un geste simple : saisir le couvercle, se positionner sur le rack vide (RBOX..) et clipser la grille... le rack est rechargé !

Les systèmes Eclipse™ UNO sont **certifiés RNase/DNase, ATP free et apyrogènes.**

L'Eclipse™ est conçue de A à Z dans l'optique de **réduire l'empreinte carbone en incluant des matières recyclables sans pétrole.**



Capacité	10µl	10µl	20µl	200µl	300µl	1000µl
Rack	LAMBDA10FRSK	LAMBDA10FRSKXL	LAMBDA20FRSK	LAMBDA200FRSK	LAMBDA300FRSK	LAMBDA1000FRSK
Eclipse™		ECLIPSE10FRSKT	ECLIPSE20FRSK	ECLIPSE200FRSK		ECLIPSE1000FRSK
Rack vide		RBOX10	RBOX200	RBOX200		RBOX1250
Longueur	31,42mm	38,10mm	49,66mm	52,07mm	52,07mm	88,90mm
Visuel						

0800 970 724 Service & appel gratuits

www.labelians.fr

SERVICE CLIENTS : Email : serviceclient@labelians.fr

SERVICE EXPORT : Email : export@labelians.fr

 LABELIANS
Groupe CML-ID