

## Écouvillons avec solution liquide neutralisante contrôle de la présence microbienne en surface

- contrôle des surfaces dans environnement alimentaire et pharmaceutique
- écouvillons avec tige en plastique avec point de rupture, extrémité en mousse, en polyester ou viscosse
- tube Ø 16 x 100 mm, avec jupe, capuchon à vis jaune, et étiquette pour identifier les échantillons et le site de collecte, contenant 5 ml ou 10 ml d'une solution saline isotonique inhibitrice pour neutraliser la présence éventuelle

- d'agents désinfectants
- stériles
- adaptés à la réalisation échantillonnage conforme aux normes internationales ISO 18593, ISO 17604, ISO 6687-1 et Directive CE 2001/471/CE
- emballage individuel peel-pack



volume solution	écouvillon		référence	Prix HT
	tige	extrémité		
5 ml	plastique	mousse	PP4131	les 100
	plastique	polyester	PP4132	les 100
	plastique	viscosse	PP4133	les 100
10 ml	plastique	mousse	PP4134	les 100
	plastique	polyester	PP4135	les 100
	plastique	viscosse	PP4136	les 100



## Surfaces d'échantillonnage stériles



- en polypropylène
- épaisseur de 2,5 mm
- stériles par irradiation

dim.	surface échantillonnage	référence		Prix HT	
		emballage par 5	emballage individuel	référence	Prix HT
5 x 4 cm	20 cm <sup>2</sup>	PP4141	les 1500	PP4142	les 1200
10 x 10 cm	100 cm <sup>2</sup>	PP4143	les 900	PP4144	les 720