

LMR605
détachant décolorant



Idéal pour les mains, la verrerie, les instruments, les paillasse, etc.

- sans phosphates - biodégradable
- décolorant très efficace pour les mains, la verrerie, les appareils et les vêtements
- élimination rapide des colorants utilisés en chimie, biologie, bactériologie, hématologie, histologie (bleu de méthylène, colorants pour frottis sanguins, iode, nitrate d'argent, permanganate, etc.)



référence	Prix HT
LMR605 Détachant décolorant, flacon de 900 g	

Cytofixateur CytoFixx™

- solution en spray, prête à l'emploi
- contient de l'alcool et du carbowax, sans CFC
- résultats de fixation constants
- coloration ultérieure



référence	Prix HT
CP3511 Cytofixateur CytoFixx 50 ml	
CP3512 Cytofixateur CytoFixx 150 ml	

Cytofixateur

- en pulvérisateur ou en flacon compte-gouttes
- le pulvérisateur permet de répandre le fixateur avec une pression plus faible que l'aérosol, de manière à assurer une parfaite uniformité sur la lame



référence	Prix HT
CL64099 Fixateur compte-gouttes 30 ml	
CL640995 Fixateur pulvérisateur 50 ml	
CL640665 Fixateur pulvérisateur 125 ml	
CL640999 Fixateur pulvérisateur 1 litre	

Cytofixateur DdFix™

- fixateur en aérosol composé d'alcool et de polyéthylène glycol en solution aqueuse
- après pulvérisation, l'alcool contenu dans le spray s'évapore en laissant un film protecteur de polyéthylène glycol sur le spécimen
- film mince et uniforme corrigeant les frottis et limitant le dessèchement des cellules
- au bout de 10 minutes, l'échantillon est sec et peut être utilisé ou stocké
- échantillon stable pendant plusieurs semaines
- retrait du film de polyéthylène glycol par simple immersion de l'échantillon dans de l'eau distillée ou de l'éthanol à 50% pendant 10 secondes



référence	Prix HT
DK3551 Cytofixateur DdFix 50 ml	
DK3552 Cytofixateur DdFix 150 ml	