

Formol à 10% prêt à l'emploi

solution neutre
tamponnée
prête à l'emploi

- évitez la préparation du formol !
- ne vous exposez plus à de graves dangers



LMRFH Formol à 10 %,
le bidon de 5 litres

LMR®-FIX

fixateur pour frottis



- le fixateur LMR®-FIX est livré 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

CL64099 Fixateur cyto en flacon compte-gouttes de 30 ml

CL640666 Fixateur cyto en pulvérisateur 60 ml

CL640665 Fixateur cyto en pulvérisateur 125 ml

LMR®-SOL

solvant spécial pour l'histologie, l'hématologie et la bactériologie



Histologie

Le LMR®-SOL peut être utilisé de la même manière que le xylène et l'oxyde de propylène, sans aucun changement de technique.

Histologie

Le LMR®-SOL peut être utilisé de la même manière que le xylène, sans aucun changement de technique. Le LMR®-SOL dissout les cires comme le xylène, il est miscible avec l'éthanol et les coupes peuvent ainsi être lavées à l'eau puis ensuite colorées.

Microscopie électronique

Le LMR®-SOL peut être utilisé de la même manière que l'oxyde de propylène

Hématologie et bactériologie

Le LMR®-SOL peut être utilisé de la même manière que le xylène pour éliminer l'huile à immersion

LMRSOL Solvant spécial,
le bidon de 5 litres

Frigospray®

aérosol de congélation instantanée

- pour la congélation instantanée des blocs de paraffine, des tissus, etc.
- ne dissout pas les constituants cellulaires et n'extrait pas les composés lipidiques des tissus
- non toxique et non inflammable

FRIGOSPRAY Aérosol de congélation,
pulvérisateur de 173 g

