

DM IIa  
directive 93/42 C E

# Lingettes pour surfaces et instruments

## Lingettes nettoyantes et désinfectantes Mikrocid® sensitive sans alcool

- produit d'imprégnation : mikrocid® sensitive liquid
- résistantes, bien imprégnées, pas de déchirure ni de tortillon, ne laissent pas de traces, ne collent pas, odeur agréable
- action bactéricide et fongicide prouvée suivant la norme d'essuyage AFNOR NFT 72190-5
- bactéricide : NF EN 1040, NF EN 1276, NF 13727
- fongicide : NF EN 1275
- virucide : HBV, HIV, HCV (modèle BVDV), rotavirus, vaccinovirus
- biodégradable (OCDE 301D)

en sachet distributeur



référence	Prix HT
MS2051 Lingettes 20x20 cm, les 50	
MS2052 Lingettes 20x20 cm, les 100	
MS2053 Lingettes 25x25 cm, les 80	

- ▶ personnes et les surfaces sensibles à l'alcool : plexiglas, plastiques
- ▶ en sachets ou en pots distributeurs

Performances :  
• virus enveloppés  
• bactéries  
• levures



en pots distributeurs

référence	Prix HT
MS2054 Lingettes 14x18 cm, le pot de 120	
MS2050 Lingettes 20x20 cm, le pot de 200	
Recharge pour MS2050	
MS2055 Lingettes 20x20 cm, la recharge de 200	

## Lingettes détergeantes Mikrocid® Universal 30% alcool

- ▶ dispositifs médicaux et surfaces présentant un risque d'infection élevée
- ▶ en sachets distributeurs

Performances :  
• virus enveloppés  
• bactéries  
• levures



- substances actives : isopropanol, éthanol
- dermatologiquement testé
- sans colorant ni parfum
- Bactéries : EN13727
- Bacille de la Tuberculose : EN14348
- Levure : EN13624
- activité virucide limitée : EN14476, adénovirus, norovirus, rotavirus

référence	Prix HT
MS2060 Lingettes 20x20 cm, les 100	70000038
MS2061 Lingettes 25x25 cm, les 80	70001061

## Lingettes fongicides Mikrocid® AF 60% d'alcool

- lingettes imprégnées de Mikrocid® AF liquide
- résistantes et bien imprégnées, pas de déchirure ni de tortillon, excellente couverture de la surface
- séchage rapide, sans essuyage, sans laisser de trace
- bactéries : EN 13727, EN 16615
- Mycobactérie : EN 14348
- Levure : EN 13727, EN 16615
- Fongique : EN 13624, EN 13697
- VHB, VHC, VHS
- Norovirus : EN 14476, polyomavirus SV 40, rotavirus
- composition : éthanol, Propan-1-ol, agents mouillants

en sachet distributeur



référence	Prix HT
MS2010 Lingettes 20x20 cm, les 50	

- ▶ matières plastiques et synthétiques : plateaux de traitements, couveuses, systèmes de dialyse, etc.
- ▶ en sachets ou en pots distributeurs

Performances :  
• virus enveloppés  
• bactéries  
• levures  
• champignons



en pots distributeurs

référence	Prix HT
MS2000 Lingettes 14x18 cm, les 150	
MS2002 Lingettes 20x27 cm, les 200	
MS2001 Recharge lingettes 14x18 cm, les 150	
MS2003 Recharge lingettes 20x27 cm, les 200	

## Lingettes sporicides Mikrocid® PAA acide peracétique

- ▶ désinfection des dispositifs médicaux et des zones à haut risque de transmission de germes pathogènes
- ▶ en pot distributeur

Performances :  
• virus enveloppés  
• bactéries  
• levures  
• champignons  
• spores

- solution à base d'acide peracétique
- lingettes grand format
- bactéries : EN13697, EN1276, EN16615, EN13727
- bacille de la Tuberculose : EN14348
- levure : EN13697, EN1650, EN16615
- fongique : EN13624
- adénovirus : EN14476
- norovirus : EN14476
- poliovirus : EN14476
- clostridium difficile : EN16615
- bacillus subtilis : EN14347



référence	Prix HT
MS2058 Lingettes 20x30 cm, le pot de 50	