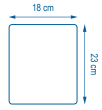


Miniroll





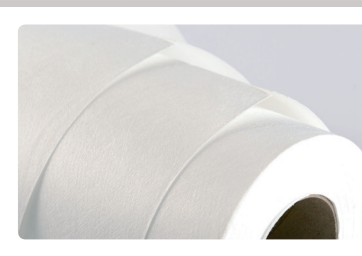






LAVETTE MICROFIBRE À USAGE UNIQUE EN ROULEAU

Tout comme les autres produits de la gamme Mini, les lavettes microfibre du *Miniroll s'*utilisent naturellement à plat, leur taille étant parfaitement adaptée à votre main. En tirant deux feuilles du rouleau au lieu d'une, le pliage se fait naturellement le long de la prédécoupe offrant deux faces utiles et une parfaite protection de la main.





À peine plus épaisse qu'une feuille de papier, cette mini lavette microfibre est ultra résistante et non pelucheuse! Usage unique par nature, elle résistera aussi à 5 lavages si nécessaire. Très absorbante elle laissera les surfaces sans trace.

Brevetée et fabriquée en France le *Miniroll* est constitué à 100 % de microfibres et ne comporte aucun liant chimique. Il peut laver aussi bien des miroirs, inox ou toutes surfaces usuelles. Vous l'avez compris, vous êtes face à un indispensable, un intemporel du professionnel qui souhaite allier résultat irréprochable et maîtrise du risque de contamination croisées.

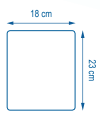


Le *Miniroll* est agréé contact alimentaire et validé en atmosphère explosive en présence de poussières inflammables (Sites ATEX groupe III). Parfait en secteur agro-alimentaire et industries exigeantes, il le sera tout autant au quotidien dans les environnements plus standards.









CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

101 079

100 % microfibre (70 % polyester / 30 % polyamide)







Description: Lavette microfibre à usage unique en rouleau

Conditionnement: Cartons de 8 rouleaux de 200 feuilles

Construction: Non tissé **Poids au m²**: 50 g

Poids sec : 2 g
Poids essoré : /

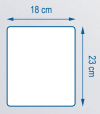
Imprégnation : /

Finition: Bobine prédécoupée

Finesse du fil: Fil continu 0,15 dTex







PROTOCOLE





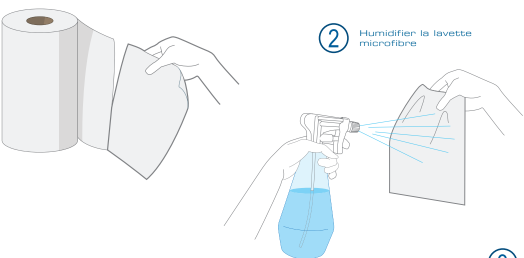




opératoires /

Services de réanimation





Utiliser à plat sur la surface et changer de lavette à chaque changement de surface



Toujours commencer par les zones les plus propres et finir par les zones les plus sales.

