

# Lenço para Sala Limpa Microfirst LP<sup>®</sup>



## COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS

- Construção aberta 45%/celulose/55% poliéster não-trançado
- Design e superfície exclusivos
- Baixa geração de partículas e fibras
- Alta absorvência
- Durável, altamente resistente quando molhado
- Funciona muito bem com IPA e outros solventes

## APLICAÇÕES

- Polimento e limpeza de superfícies de metal, plástico e epóxi
- Controle de derramamento
- Aplicação de desinfetantes
- Pode ser esterilizado em autoclave para uso em ambientes assépticos

## ESTATÍSTICAS PRINCIPAIS (MÉDIA)

Peso (g/m <sup>2</sup> )	70.2
Espessura (µm)	297
Fibras (/cm <sup>2</sup> )	6.0
Partículas (0.5µm) (tensão biaxial) (x10 <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> )	7.3
Absorvência (cc/m <sup>2</sup> )	359
Absorvência Específica (cc/g)	5.1
Tempo para _ Absorção (sec)	5

Removíveis:	
H <sub>2</sub> O (%)	0.17
2-Propanol (%)	0.023
Ions (ppm):	
Na <sup>+</sup>	15
K <sup>+</sup>	2.4
Ca <sup>++</sup>	41
Mg <sup>++</sup>	9.3

## INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

Produto	Número do Item	Tamanho/Medidas	Folhas/Pacote	Pacotes/Caixa
MicroFirst	MFLP.0909.12	9x9"/23x23cm	150	12
MicroFirst	MFLP.1212.10	12x12"/30x30cm	100	10