

A NOVA

Finesse® PS

Uma luva descartável em polímero extensível suave e flexível

A Finesse® PS de Polyco é uma luva descartável termo-selada especialmente concebida para o mercado da restauração.

O polímero extensível foi escolhido para proporcionar suavidade, flexibilidade e um extremo conforto juntamente com uma resistência ao rasgo similar às luvas reutilizáveis. As luvas são muito económicas e ambidexas, prolongando assim a sua duração de vida. Representam a alternativa ideal, eficiente e rentável, às luvas de vinilo. A Finesse® PS é livre de pó, para evitar riscos de contaminação quando a protecção do produto é de suprema importância, e está disponível em azul ou incolor para facilitar o controlo de higiene na manipulação de todo o tipo de alimentos. A Finesse® PS também proporciona uma boa aderência em ambientes secos e húmidos. Trata-se da escolha perfeita para o processamento e a preparação de alimentos.



Unicamente para Riscos Mínimos

Quantidade por caixa
200 luvas por dispensador
10 dispensadores por caixa

Aplicações

- Indústria Alimentar

Tamanho	S	M	L
Incolor	FPS200/01	FPS200/02	FPS200/03
Azul	FPS200/01B	FPS200/02B	FPS200/03B

AFAPROT SL
PI Arretxe Ugalde - Nave 13
Apdo. 394
20305 IRÚN
Tfno. 0034 943 633282
Fax. 0034 943 633261
mail: ainacio@protcroton.com

 **Polyco®**
Advanced Hand Protection

Declaração de Conformidade

BM Polyco Ltd
Crown Road
Enfield
EN1 1TX
Reino Unido

Empresa certificado ISO 9001:2008

Declara que o EPI cuja descrição segue



FINESSE PS

Luva Descartável em Polímero Extensível Sem Pó

É conforme às exigências da Directiva do Conselho 89/686/EEC e foi auto-certificada como desenho simples



Para riscos mínimos

Informação ao Usuário

Não armazenar à luz solar directa ou perto de fontes de calor.

Aconselha-se conservar o presente documento para futura referência.

Gama disponível: Tamanhos e Códigos

Tamanho	6.5	7.5	8.5
Incolor	FPS200/01	FPS200/02	FPS200/03
Azul	FPS200/01B	FPS200/02B	FPS200/03B

Contacto Alimentar



Estas luvas foram submetidas aos testes definidos pela norma EN1186. São apropriadas para uso com qualquer tipo de alimento, em espaços de tempo limitados e contactos repetidos.