

# MICROGARD® 2000



## Características e Vantagens

**Proteção** - Excelente resistência contra penetração de líquidos e barreira contra partículas finas (>0,01 microns\*)

**Conforto** - Permeável ao vapor de umidade (respirável) para ajudar a reduzir o risco de estresse térmico

**Sem Silicone** - Recomendado para aplicações de tintas por pulverização

**Baixo desprendimento de fibras** - Reduz o risco de contaminação por fibras em algumas áreas críticas

**Ajuste corporal otimizado** - Melhora o conforto e a segurança do utilizador.

**Antiestático** - Testado de acordo com a EN 1149-5

\*Método de Teste do EMSL

## Aplicações

- Indústrias farmacêuticas
- Agricultura
- Salas limpas
- Pintura por pulverização
- Investigação de cena de crime
- Serviços de veterinária
- Proteção nível 2 para agrotóxico.

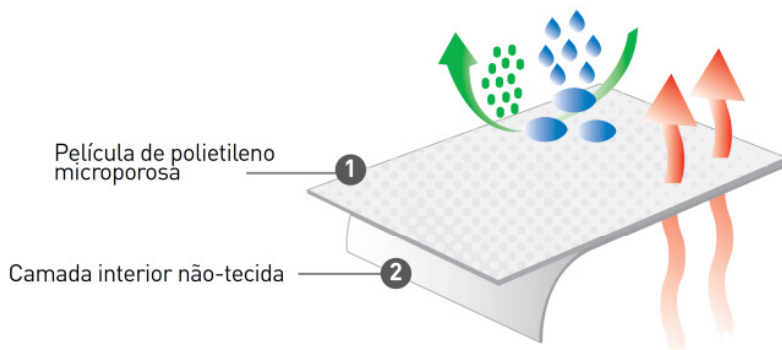


O MICROGARD® 2000 fornece proteção e conforto com proteção excepcional contra líquidos e partículas. Ideal para uma ampla gama de aplicações industriais.

## MICROGARD® 2000

O MICROGARD® 2000 foi concebido para permitir a fuga de vapor de água (transpiração) do macacão, e ainda assim suportará a saturação de produtos químicos líquidos e filtrará 100% de partículas com uma dimensão até 0,01 microns\*.

A utilização de uma película microporosa extensível de duas vias de alta qualidade confere uma barreira eficiente contra líquidos e partículas, combinada com um índice elevado de transmissão de vapor de água do interior para o exterior.



### Níveis de Proteção e Propriedades Adicionais



### Costuras Revestidas

Resistência superior, barreira contra líquidos e partículas



### Modelo 111

#### Características do Macacão

- Capuz de 3 peças
- Fecho frontal de 2 vias com aba protetora reutilizável
- Alças para dedos
- Capuz, cintura, punhos e tornozelos elásticos

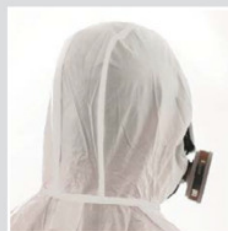
Tamanho: P / M / G / XG / XXG Cor: Branco



### Características de Design Inovador



Os laços nos polegares ajudam a prevenir o movimento das mangas ao trabalhar acima da cabeça



Capuz concebido para ajuste ideal com respiradores, particularmente com máscaras integrais

### Aprovações por Especialistas

A MICROGARD® 2000 passou em diversos métodos de testes especializados, incluindo:



Agentes Biológicos  
EN 14126:2003



Adequado para Zonas-Ex

## MICROGARD® 2000 Visão Global da Gama de Produtos

### MICROGARD® 2000 STANDARD

Repelência contra produtos químicos líquidos de baixo risco, proteção contra partículas, proteção contra pesticidas e barreira contra agentes biológicos. Resistente a spray líquido e desprendimento de fibras ultra baixo para ambientes críticos.



▲ MICROGARD® 2000 STANDARD

### MICROGARD® 2000 Ts PLUS

Proteção Tipo 4, desempenho do MICROGARD® 2000. As bainhas cosidas e coladas com fita adesiva conferem um alto nível de proteção contra a penetração de produtos químicos líquidos.



▲ MICROGARD® 2000 Ts PLUS

### Assistência Técnica



Contate a equipe técnica da Ansell para verificar sobre testes independentes de permeabilidade ao seu produto químico ou mistura de produtos químicos específicos.

Para maiores informações envie um e-mail: [sac@ansell.com](mailto:sac@ansell.com)