



Tyvek. IsoClean.

DUPONT™ TYVEK® ISOCLEAN®

COBRE BOTAS LIMPO E ESTÉRIL – REFERÊNCIA IC458B-CS/LS

Descrição básica: Cobrir botas DuPont™ Tyvek® IsoClean®. Limpa e estéril. Costuras reforçadas. Elástico coberto na abertura da perna. Sola em Gripper™. Tiras de ajuste em Tyvek® nos tornozelos. Branco.



- DuPont™ Tyvek® IsoClean® é composto de não-tecido em polietileno *flash spun* e apresenta um balanço ideal de proteção, durabilidade e conforto.
- Tyvek® oferece uma barreira inerente a partículas, microorganismos e salpicos leves de líquidos químicos
- Costuras reforçadas com o próprio tecido para reduzir o potencial de penetração e desprendimento de partículas.
- Tiras para ajuste nos tornozelos.
- Bota com altura aproximada de 45,7 cm com elástico coberto na abertura.
- Sola em Gripper™ que fornece resistência ao escorregamento e maior durabilidade.
- **Apresentação:** embalagem individual (por pares) termosselada, com duas bolsas de polietileno seladas externas para garantir limpeza e integridade do produto e caixa de papelão externa. 100 unidades (50 pares) por caixa.

PARA OPÇÕES LIMPAS/ESTÉREIS:

- Vestimentas podem ser utilizadas em Salas Limpas GMP Grau A/B (ISO Classe 5)
- As vestimentas são esterilizadas através de irradiação gama e contam com Certificado de Esterilidade e contam com Certificado de Esterilidade – SAL (Nível de garantia de esterilidade) de 10^{-6} (ISO 11137-1)
- Vestimentas de processo limpo oferecem o nível mais baixo de desprendimento de partículas de todo o portfólio da DuPont. Contam com Certificado de Limpeza/Desprendimento de Partículas – Helmke Drum (Teste do Tambor) Categoria I
- Vestimentas são dobradas de forma a facilitar o processo de vestir-se assepticamente
- Total rastreabilidade em todas as vestimentas esterilizadas com certificados de esterilização disponíveis.

Warning: Cleanroom apparel should not be used around heat, flames, sparks or in potentially flammable or explosive environments. Cleanroom fabrics should have slip-resistant materials on the outer sole of boots, shoe covers, or other garment surfaces in conditions where slipping could occur.

Copyright © 2017 DuPont. The DuPont Oval Logo, DuPont™, Tyvek®, and IsoClean® are registered trademarks or trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates. All rights reserved.



Tyvek. IsoClean.

DuPont™ Tyvek® IsoClean® - Dados do tecido

Propriedade	Método de teste	Resultado
Gramatura	DIN EN ISO 536	45 g/m ²
Resistividade superficial a RH 25% (interno)	EN 1149-1	2 ¹⁰ Ohm
Exposição a alta temperatura (Ponto de fusão)	-	135°C
Proteção Química – Tipo 6	ISO 16602	APROVADA
Resistência a penetração de aerossol biologicamente contaminado	ISO 22611	APROVADA
Resistência a penetração de Sangue e Fluidos Corporais sintéticos	ISO 16603	APROVADA
Barreira de Filtração Bacteriana (BFE) (3 µm)	ASTM F2101	+98.4%
Desprendimento de partículas (Teste do Tambor)	IEST-RP-CC003.4	Categoria I
Nível de Garantia de Esterilidade (SAL) por Irradiação Gama	ISO 11137	10 ⁻⁶

Códigos e tamanhos:

Código Brasil (com marcação CA)		Código EUA		
Produto	DCODE DuPont	Produto	DCODE DuPont	Tamanho
IC458BWHSM0100LS	D15526730	IC458BWHSM0100CS	D15046115	SM
IC458BWHMD0100LS	D15526731	IC458BWHMD0100CS	D14246800	MD
IC458BWHLG0100LS	D15526732	IC458BWHLG0100CS	D14246814	LG
IC458BWHXL0100LS	D15526733	IC458BWHXL0100CS	D14246825	XL

Tabela de medidas:

Tamanho	Altura do cano (cm)	Comprimento da sola (cm)
SM	45.7	26
MD	45.7	29
LG	45.7	36
XL	45.7	41

**Considerar que o cobre botas geralmente é utilizado por cima de outros calçados, por isso o tamanho das botas é maior*

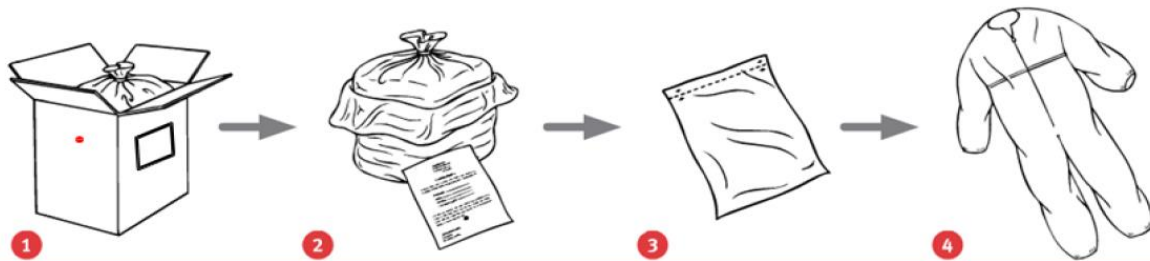
Warning: Cleanroom apparel should not be used around heat, flames, sparks or in potentially flammable or explosive environments. Cleanroom fabrics should have slip-resistant materials on the outer sole of boots, shoe covers, or other garment surfaces in conditions where slipping could occur.

Copyright © 2017 DuPont. The DuPont Oval Logo, DuPont™, Tyvek®, and IsoClean® are registered trademarks or trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates. All rights reserved.



Tyvek. IsoClean.

Processo de embalagem opções esterilizadas:



Certificado de Esterilidade:
na parte externa da caixa, também disponível online



Duas embalagens de polietileno fechadas com fita e Certificado de Compliance dentro da caixa



Embalagens individuais termosseladas e herméticas, rastreáveis, fáceis de abrir e feitas de polietileno durável



Vestimentas são embaladas em uma sala ISO Classe 4. Todas as peças são individualmente marcadas com número 100% rastreável via online



Para exemplos dos Certificados de Esterilidade, outras informações técnicas, dados de permeação química e detalhes do portfólio DuPont™ IsoClean® acesse safespec.dupont.com.br

Em caso de qualquer dúvida ou sugestão, por favor entrar em contato com seu fornecedor da linha Tyvek® IsoClean® ou pelo TeleSolutions da DuPont no 0800-171715

Warning: Cleanroom apparel should not be used around heat, flames, sparks or in potentially flammable or explosive environments. Cleanroom fabrics should have slip-resistant materials on the outer sole of boots, shoe covers, or other garment surfaces in conditions where slipping could occur.

Copyright © 2017 DuPont. The DuPont Oval Logo, DuPont™, Tyvek®, and IsoClean® are registered trademarks or trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates. All rights reserved.