

Agentes biológicos podem causar riscos ocupacionais em muitas indústrias, como tratamento de resíduos, tratamento de efluentes, laboratórios, indústria agro-alimentar ou serviços de emergência. Trabalhadores podem ser expostos a agentes biológicos em 2 diferentes situações: uso deliberado ou exposição potencial a micro organismos. Quatro diferentes principais grupos risco foram definidos de acordo com o grau de Infecção para humanos. O nosso vestuário de proteção de curta duração é certificado de acordo com EN ISO 14126: 2003 e obtém os melhores resultados contra micro-organismos em líquidos, aerossóis ou partículas sólidas.

CLASSIFICAÇÃO DOS AGENTES BIOLÓGICOS

GRUPO DE RISCO NÍVEL 1

Agentes biológicos com pouca probabilidade de causar doença humana .

NÍVEL DE RISCO 2

Agentes biológicos que podem causar doença humana com pouca probabilidade de contágio

NÍVEL DE RISCO 3

Agentes biológicos patogênicos para humanos com possibilidade de contágio




NÍVEL DE RISCO 4

Agentes biológicos que podem constituir um risco significativo de doença para humanos.



RESULTADOS DOS TESTES CONTRA AGENTES INFECCIOSOS EN14126

Metodos de teste

ISO 22612	ISO 22611	ISO 22610	ISO 16604
Exposição a partículas sólidas.	Exposição a aerossóis líquidos	Contacto com sólidos contaminados submersos.	Resistência à penetração patogénico de origem sanguínea usando bacteriófago.
			
CLASSE 3/3	CLASSE 3/3	CLASSE 6/6	CLASSE 6/6
			
CLASSE 3/3	CLASSE 3/3	CLASSE 6/6	CLASSE 6/6
			
CLASSE 3/3			

CAMPOS DE ATIVIDADE MAIS EXPOSTOS A RISCOS BIOLÓGICOS

WEEJET

TRATAMENTOS RESÍDUOS

Centros de recolha e separação
Aterros, centros de Incineração
Locais de compostagem

(Bactérias, bolores, enteroviroses)

TRATAMENTOS DE ÁGUAS

Empresas de saneamento,
esgotos, estações de tratamento

(Salmonelas, vírus, bactérias)

INDUSTRIA ALIMENTAR

Limpeza de cubas, desinfeção
de áreas de produção

(Bolores, Leveduras, Bactérias, Fungos)

WEEPRO / WEEPRO MAX PLUS / WEEJET

AGRICULTURA

Mold, Micro-organismos, Prions or
NCAC, Contacto com
animais mortos ou vivos

(Bactérias, bolores, fungos)

LABORATÓRIOS / EPIDEMIAS / EMERGÊNCIA

Equipas de pesquisas laboratoriais
(biologia e biotecnologia)
Pessoal da indústria farmacêutica

(produção de vacinas e antibióticos)
Equipas médicas
(Salmonela, Bactéria, viroses, Ébola)

SERVIÇOS E MANUTENÇÃO INDUSTRIA EM GERAL E CONSTRUÇÃO

Reabilitação de terrenos baldios
industriais, manutenção de
ar condicionado e sistemas de
ventilação, manutenção de
equipamento laboratorial
Manutenção de torres arrefecimento
Serviços de limpeza



VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS

WeeJet

TAMANHOS : M / L / XL / XXL

T
i
p
o
3
-
4
-
5
-
6



Fato macaco com ótima proteção contra líquidos contaminados biologicamente e poeiras. O revestimento exterior de alta densidade assegura ótima resistência à abrasão (6/6 segundo a EN 530), e ao rasgo (3/6 segundo a ISO 9073-4). O fecho zip é coberto por tripla proteção: carcela + zip + carcela autoadesiva. O elástico para o polegar facilita o ajuste do fato às luvas de proteção.

- Tratamento antiestático no interior e exterior
- Costuras estanques
- Capuz de 3 painéis para um ajuste otimizado de máscara
- Elástico para o polegar para para melhor ajuste das luvas
- Leve e flexível para maior conforto e liberdade de movimentos
- Aprovado contra partículas radioativas

WeePro Max Plus

TAMANHOS : L / XL / XXL

C
a
t
e
g
o
r
i
a
3

T
i
p
o
4
-
5
-
6



Fato macaco oferece uma proteção contra riscos biológicos no manuseamento e eliminação materiais, objetos ou animais potencialmente contaminados. As costuras seladas protegem contra aerossóis e sprays de partículas contaminadas. O WeePro Max Plus obteve os melhores resultados nos teste EN 14126 na categoria 3 Tipo 4.

- Tratamento antiestático no interior e exterior do fato
- Fecho zip com carcela autoadesiva
- Costuras estanques
- Capuz de 3 painéis para um ótimo ajuste da máscara
- Alça elástica para o polegar para melhor ajuste das luvas
- Material respirável para maior conforto
- Aprovado contra partículas radioativas

WeePro

TAMANHOS : M / L / XL / XXL / XXXL

T
i
p
o
5
-
6



Fato macaco proporciona proteção contra poeiras biologicamente contaminadas. Pode ser usado em tarefas com riscos biológicos de nível 1 ou 2. Sua ergonomia assegura ótimo conforto ao longo do tempo de intervenção na zona de risco. O tratamento antiestático em ambos os lados dissipa cargas em áreas de risco.

- Tratamento antiestático no interior e exterior
- Fecho zip com carcela auto adesiva
- Capuz de 3 painéis para um ajuste ótimo de máscara
- Punhos de malha em substituição de elástico simples
- Material respirável para um maior conforto
- Conformidade com a norma contra partículas radioativas

SABIA QUE ? Retirar o fato é uma etapa de risco ?

Quando utiliza um vestuário de proteção descartável, o risco de contaminação é tão importante durante a intervenção como quando retira o fato. O utilizador deve tomar atenção de forma a que o fato fique o melhor ajustado possível ao nível do capuz, pulsos e tornozelos. No momento de retirar o fato, o utilizador deve seguir um procedimento rigoroso de forma evitar qualquer contacto com a parte exterior do fato macaco de proteção..

Digitalize o nosso guia de instruções de como vestir existente no saco antes de colocar e remover o seu fato de proteção descartável.

