

- Costuras: atenção com fios soltos ou desgastados;
- Fitas: atenção a cortes, desgastes por abrasão, danos ocasionados por uso, por calor, produtos químicos, etc;
- Anéis e Fivelas: atenção a pontos de oxidação ou qualquer sinal de desgaste.

Utilização

- Antes do uso, verifique se o produto foi instalado corretamente ou está sendo aplicado adequadamente;
- Ajustar de maneira adequada todas as fitas, fivelas e mosquetões que deverão ser monitorados durante a execução do trabalho;
- Evite atrito em superfícies abrasivas e arestas cortantes durante o uso;
- Não utilize qualquer equipamento que apresente sinais de desgaste que possam comprometer a sua resistência, mesmo que isso ocorra logo no seu primeiro uso.

Armazenagem

Após a utilização o equipamento deve ser armazenado nas seguintes condições:

- Conserve-o em sua embalagem original
- Em sacolas ou mochilas (não estanque)
- Identificado
- Limpo
- Seco
- Em local arejado
- Sob temperatura ambiente
- Protegido do sol ou fontes diretas de luz
- Protegido de substâncias corrosivas ou agressivas

Higienização

Para conservar seu produto e manter a vida útil, é recomendado que lave o seu equipamento quando este for utilizado em ambientes agressivos.

Em caso de produtos com tratamento anti-chamas e repelência a água/óleo, observar as recomendações específicas no tag para a limpeza do equipamento.

Limpeza

Os produtos têxteis devem ser lavados e enxaguados à mão somente com água limpa abundante (temperatura máxima: 30°C) e com uma escova macia, se necessário.

IMMO

Alças dorsal e frontal

Para a movimentação da vítima em solo.

ATENÇÃO: estas alças só devem ser utilizadas para transporte através das mãos dos socorristas.

NUNCA usar para suspensão ou içamento através de sistemas de encordamento ou conectores.

Acessórios

Bolsa para transporte

Produzida em material resistente com uma das faces teladas para melhor visualização e ventilação do produto. **Peso:** 870g

Suspensor para içamento durante resgate

Produzido em fitas de Poliéster de alta tenacidade e fivelas Fast-Fit para regulagem rápida. Possuem ganchos dupla-trava para melhor segurança.

Peso: 690g

Características Técnicas

Material têxtil

Confeccionado em fitas de poliéster de alta tenacidade, proporciona resistência maior que os demais tecidos.

Costuras

ZIG-ZAG - costura contínua que proporciona grande resistência localizada nos pontos de segurança. Em cores contrastantes às das fitas permitem uma melhor inspeção.

Acolchoado - Tecnologias Air Mesh e ThermoForm®

Air Mesh - tecnologia de ponta em tecido com trama - fabricado em fibra sintética de alta resistência à tração e atrito, possui construção entrelaçada tipo "colmeia" que proporciona respirabilidade e toque macio.

Thermo Form® - espuma de densidade progressiva com maior sustentação e mais conforto e respirabilidade evita o acúmulo de umidade.

Sistema de fivelas

Fast Fit: Confeccionadas em aço estampado, sem emendas ou soldas com tratamento extra que proporciona maior resistência a ambientes salinos

Secagem

Na fase inicial da secagem pode se utilizar um pano branco limpo (sem qualquer interferência química) para a retirada do excesso de água e posteriormente deixe secar lentamente à sombra, em local bem ventilado, longe de quaisquer fontes diretas de calor.

Vida útil

O tempo de vida útil, sem uso, é de 5 anos a partir da data de fabricação para equipamentos têxteis e indeterminado para equipamentos e componentes metálicos. A vida útil do produto é o termo que expressa o período no qual o produto mantém as suas características físicas e mecânicas sem considerar nenhum tipo de desgaste ou uso. Um desgaste severo ou queda pode limitar a vida útil a uma única utilização. Além das verificações constantes de cada utilização, aconselhamos inspecionar minuciosamente este produto a cada 3 meses.

IMPORTANTE

Toda e qualquer modificação, alteração ou reparo sem anuência do fabricante são terminantemente proibidas, implicando no cancelamento da Garantia e isenção de responsabilidade da Empresa sobre o produto.

Manutenção / Garantia

Este produto segue a Política de Garantia disponível no site Ultra Safe.

Caso queira acionar a garantia contra defeitos de fabricação ou manutenção do seu equipamento entre em contato com sac@coraxsafety.com.br



Ultra Safe é uma marca

CORAX

Corax Indústria, Comércio e Serviços de Materiais de Segurança EIRELI

CNPJ: 11.781.768/0001-66

Manual Immo (port) - Rev. 01 SET2020



IMMO

Cinto para resgate de vítimas com suspeita de lesão na coluna com possibilidade de içamento

Peso (aprox.): 4,3 kg

Uso recomendado

Resgate e transporte de vítimas



- Utilizar o equipamento conforme as indicações do manual;
- Qualquer utilização errada ou que não estiver indicada neste manual;
- O aprendizado e treinamento específicos da atividade
- O aprendizado das técnicas de segurança apropriadas e suas aplicações corretas;
- Todos os riscos inerentes à atividade onde nossos equipamentos forem utilizados;
- Danos físicos ou óbito a si mesmo ou a terceiros.

ATENÇÃO!

Este produto deve ser utilizado somente por pessoas treinadas e capacitadas para esta atividade. É impossível imaginar ou listar todas as possíveis formas erradas de utilização, por isso somente as recomendações expressas neste manual são permitidas. Para prolongar a vida útil e melhor utilizar este produto recomendamos ler, entender e seguir as seguintes instruções:

Temperatura

Este produto deve ser utilizado em uma temperatura entre -40°C e +80°C.

Produtos químicos

Todos os produtos químicos, materiais corrosivos e solventes podem ser perigosos, pois podem reagir com a matéria prima do produto. Em caso de dúvida ou contato com os mesmos, comunique-se com o nosso Depto. Técnico.

Queda e impactos importantes

Não utilize mais este produto após uma queda ou um impacto importante: mesmo que não existam sinais externos visíveis, uma deformação pode restringir sua operação, ou é possível que um desgaste interno tenha ocorrido, reduzindo portanto sua resistência.

Inspeção

Para maior segurança e controle de seu equipamento, recomendamos que seja elaborada uma ficha de inspeção para cada produto ou série de produtos. Antes e depois de cada utilização é recomendado inspecionar as fitas, costuras, anéis e fivelas para se certificar que estejam em bom estado de conservação. Verifique as peças metálicas buscando observar pontos de oxidação ou qualquer sinal de desgaste. A inspeção deste produto deve compreender:

e umidade. Auto-blocantes, possuem regulagem rápida.

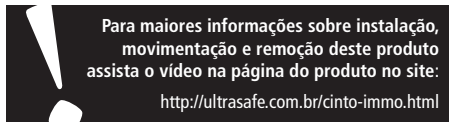
Fivelas automáticas: Permitem uma rápida e precisa conexão.

Argolas frontais

Em formato "D", são confeccionadas em aço estampado, para utilização com suspensor que acompanha o produto. **Devem SEMPRE ser utilizadas em conjunto.**

Fitas para conexão das fivelas das pernas e do peitoral em cores diferentes para auxiliar na correta conexão do engate.

Lâmina de alumínio dorsal para fixação da coluna cervical.



ATENÇÃO!

Este é um produto de segurança. Treinamento específico prévio é indispensável para a utilização deste produto. Métodos específicos aumentam a margem de segurança nas atividades e trabalhos executados em altura.

Introdução

Este Manual Técnico fornece instruções essenciais para uso e manutenção adequadas deste produto. Atividades em altura envolvem riscos e podem resultar em ferimentos graves ou até mesmo fatais. O usuário não deve executar ou participar de atividades se não estiver capacitado ou em condições de executar e assumir riscos inerentes à mesma. Em caso de dúvidas ou problemas com o produto ou ainda, para entender melhor este manual, entre em contato com o nosso Depto. Técnico.

Importante

Consideramos que a utilização deste produto implica no total entendimento das instruções contidas neste manual sendo de total responsabilidade do usuário/empresa: