

Mochila Mata

USS0011000VM/PR

Para usos emergenciais. Possui amplo espaço interior sem divisórias.



Material: Poliéster
Capacidade: 50 litros
Peso: 654 g

- Alças em espuma EVA
- Barrigueira de fita
- Fechamento superior em cordim e tanka
- Alças de mão frontais em EVA
- Alça de mão superior em fita
- Rack interno para conectores
- Ilhos na base para escoamento de água

Organizador Mata

USS0260000

Três compartimentos de rápido acesso



Material: Poliéster
Capacidade: 15 litros
Peso: 627 g

- Fitas ajustáveis com regulagem rápida
- 3 compartimentos separados
- Rack para conectores
- Velcros internos para estabilizar equipamentos
- Janela em PVC para identificação ou check-list

Informações Gerais

Este Manual Técnico fornece instruções essenciais para uso e manutenção adequadas dos produtos aqui apresentados. Em caso de dúvidas ou problemas com o produto ou ainda, para entender melhor este manual, entre em contato com o nosso Departamento Técnico.

Importante

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

- Utilizar o equipamento conforme as indicações do manual
- Qualquer utilização errada ou que não estiver indicada neste manual
- Todos os riscos inerentes à atividade onde nossos equipamentos forem utilizados

ATENÇÃO!

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 Departamento Técnico.

Inspecção

Para maior segurança e controle de seu equipamento, recomendamos que seja elaborada uma ficha de inspecção para cada produto ou série de produtos. Antes e depois de cada utilização é recomendado inspecionar o equipamento para se certificar que esteja em bom estado de conservação.

A inspecção deste produto deve compreender

- Costuras: atenção com fios soltos ou desgastados
- Tecido: atenção a cortes, desgastes por abrasão, danos ocasionados por uso, por calor, produtos químicos etc

Utilização

- Antes do uso, verifique se o produto está sendo utilizado adequadamente
- 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

Porta capacete

USS0023000CZ



Confeccionado em tecido ripstop com forro interno resinado e estrutura em EVA.

Peso: 381 g

Porta rádio

USS0014000PR

Adaptável a diversos tipos de rádios ou celulares através de ampla regulagem em velcro.

Material: Poliéster
Peso: 32 g



Higienização

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

Armazenagem

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

- Identificado
- Limpo e Seco
- Em local arejado
- Sob temperatura ambiente
- Protegido do sol ou fontes diretas de luz
- Protegido de substâncias corrosivas ou agressivas

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.

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. 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 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 é terminantemente proibida, 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

Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação. Estão excluídos desta garantia:

- Desgaste normal
- Oxidação, modificações ou retoques
- Mau armazenamento
- Falta de manutenção
- Negligências

ultra
SAFE
by CORAX

X

Mochilas sacolas e organizadores

- Mochila Bandeirante
- Mochila para Trabalho
- Sacola Telada
- Organizador de Equipamentos
- Bolsa Cargo
- Mochila Cyber
- Sacola com Alça para Corda
- Sacola para Corda
- Mochila Mata
- Porta Capacete
- Porta Rádio
- Organizador Mata

Para transporte de equipamentos, cordas e acessórios em trabalhos e resgates.

LEIA ATENTAMENTE O MANUAL ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.

ultra
SAFE

Ultra Safe é uma marca

CORAX

Corax Indústria, Comércio e Serviços de Materiais de Segurança EIRELI

CNPJ: 11.781.768/0001-66

Rua Ricardo Cavatton, 171
05038-110 São Paulo SP Brasil
Tel.: 55 11 3613-2929

www.ultrasafe.com.br

Mochila Bandeirante

USS0022000CZ



- Abertura total
- Equipamentos sempre à mão e organizados



Mochila com total abertura em zíper desenvolvida especialmente para eletricitistas e trabalhos diversos.

Material: Tecido Ripstop

Capacidade: 40 litros

Peso: 1543 g

- Dois bolsos frontais telados
- Alças de mão: frontal e superior
- Costado e alças em tecido respirável e acolchoamento ThermoForm®
- Porta capacete fixo: compartimento interno para capacete com bolso telado na parte interna
- 4 bolsos internos telados e reforçados em tecido Ripstop
- Compartimento interno para luvas isolantes com fechamento em fivela de engate rápido
- Compartimento interno inferior para capa de chuva com ilhós para escoamento de água

Mochila Cyber

USS0025000VM/PR



Excelente opção para mochila de trabalho, seu interior é suficientemente amplo para transportar vários equipamentos de pequeno porte.

Material: Poliéster

Capacidade: 30 litros

Peso: 569 g

- Costas e alças com acolchoado em espuma de alta densidade
- Compartimento principal com zíper e aba protetora e organizador interno
- Painel frontal com bolso profundo
- Barrigüeira de fita
- Dois bolsos com zíper nas laterais
- Fita de ajuste peitoral com elástico
- Puxadores de zíperes com material termo-contrável antiderrapante

Mochila para trabalho

USS0021000VM/PR



Prática e com interior amplo, é ideal para o transporte de equipamentos durante aproximação do local trabalho. Suas alças de ombro possuem regulagem que permite adaptação a usuários de diversas estaturas.

Material: Poliéster

Capacidade: 65 litros

Peso: 710 g

- 2 amplos bolsos laterais com fechamento em fivela
- 1 bolso frontal
- Anéis internos para organização de ferragens
- Fechamento através de cordim com tanka

Bolsa Cargo

USM70073/78

Ampla bolsa em estilo "viagem" projetada para acondicionar EPIs e acessórios.



Material: Poliéster

Capacidade: 60 e 90 litros

- Sistema de compressão de fitas e fivelas de ajuste na parte superior para melhor distribuição do peso
- Amplo acesso principal superior através de zíper em forma de "U", com 3 organizadores internos na contra capa e bolso lateral com fechamentos de zíper
- Sistema de segurança para fixação de cadeado no zíper
- Bolso externo lateral com zíper
- Duas alças de mão de alta resistência para transporte, com apoio acolchoado e fechamento em velcro
- Alça tiracolo removível e regulável com engate giratório e apoio acolchoado, com duas possibilidades de engate - superior e lateral

Sacola para corda

USS5011000VM/PB USS5012000VM/PB



Mantém cordas protegidas de atrito e abrasão. Disponível em 2 tamanhos.

Material: Poliéster

Capacidade: 16 e 20 litros

Peso: 205 / 247 g

- Fechamento através de cordim com tanka
- Disponíveis em 2 tamanhos armazenam 50 metros de corda de 11 ou 12 mm

Sacola telada

USS5033000VM/PR



Corpo totalmente telado evita a umidade que propicia o desenvolvimento de fungos e a oxidação das partes metálicas dos equipamentos.

Material: Poliéster e tela reforçada

Capacidade: 33 litros

Peso: 215 g

- Fechamento através de cordim com tanka
- Janela em PVC para identificação

Organizador de equipamentos

USS0210000VM/PR



Destinado principalmente ao armazenamento de equipamentos de resgate como descensores, polias, fitas etc. Seu design é apropriado para acoplagem na Sacola com alças para corda (abaixo).

Material: Poliéster e tela reforçada

Capacidade: 15 litros

Peso: 731 g

Sacola com alça para corda

USS0011000VM/PR



Leve e prática, armazena até 100 metros de corda de até 12 mm de diâmetro. Acoplável ao Organizador de equipamentos (acima).

Material: Poliéster

Capacidade: 33 litros

Peso: 390 g

- Fechamento através de cordim com tanka
- Acoplável ao Organizador de equipamentos