

MANUAL DE INSTRUÇÕES CALÇADO OCUPCIONAL BÁSICO

Rev.: 00 19/02/2024

Fahricanta	Conforto Artofotas da Carra Itala	Mayer	Conforto
Fabricante:	Conforto Artefatos de Couro Ltda Marca: Conforto Rua Vital Brasil, 65, Bairro Rincão, Estância Velha – RS – Brasil – CEP: 93608-210		
Endereço: Telefone:	51 3561-2801		
E-mail:	conforto@conforto.com.br		
E-man.	<u>comorto@comorto.com.sr</u>		
Laboratório responsável pelo Laudo Técnico:	Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro, Calçados e Afins - IBTeC		
	ABNT NBR ISO 20347:2015		
Normas:	ABNT NBR ISO 20344:2015		
Calçado Ocupacional Básico (OB):	Calçado que incorpora características para proteger o usuário dos danos que poderiam advir de acidentes, atendendo ainda todos os requisitos estabelecidos pela legislação vigente.		
Descrição do EPI:	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo A, modelo social, confeccionado em couro tipo vaqueta, forro da gáspea em material não tecido, palmilha de montagem não tecido fixada pelo sistema strobel, solado em poliuretano bidensidade, antiderrapante e com resistência a óleo combustível.		
Descrição Resumida:	Calçado ocupacional, confeccionado em couro vaqueta, solado poliuretano bidensidade antiderrapante.	Finalidade:	Proteção dos pés do usuário contra agentes abrasivos e escoriantes, solado resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução detergente e piso de aço com solução de glicerol (SRC), absorção de energia na área do salto (E), com solado resistente ao óleo combustível (FO)
Referência:	SV12	CA:	42805
Tamanhos:	33 ao 41	Unidade:	par
Local de Marcação:	Nº CA e data de fabricação: inserto interno		
Local de Marcação.	Marca: solado e palmilha		
	T		
Instruções sobre o uso, armazenamento, higienização e manutenção:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçada absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal;	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com	o. Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor
armazenamento, higienização e	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do l	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o meio ambiente e ganho de vida útil;
armazenamento, higienização e manutenção:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade;	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda;	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o meio ambiente e ganho de vida útil;
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o meio ambiente e ganho de vida útil;
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições: Inocuidade:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o meio ambiente e ganho de vida útil; sca sempre que houver sinais de desgaste, independente
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições: Inocuidade: Prazo de Validade:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao 2 anos, a partir da data de fabricação informada no lo 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação, desde qu destina.	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário ute, desde que ob ue seja utilizada e	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o meio ambiente e ganho de vida útil; ca sempre que houver sinais de desgaste, independente
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições: Inocuidade: Prazo de Validade: Prazo de Garantia:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao 2 anos, a partir da data de fabricação informada no lo 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação, desde qu destina. Ensaios realizados com a palmilha removível presente ensaios e uso a que se destina.	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário ute, desde que ob ue seja utilizada e	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes ntura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o o meio ambiente e ganho de vida útil; nca sempre que houver sinais de desgaste, independente esservado o prazo máximo de armazenagem de 180 dias.
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições: Inocuidade: Prazo de Validade: Prazo de Garantia:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao 2 anos, a partir da data de fabricação informada no lo 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação, desde qu destina. Ensaios realizados com a palmilha removível presente	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário ute, desde que ob ue seja utilizada e	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes ntura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o o meio ambiente e ganho de vida útil; nca sempre que houver sinais de desgaste, independente esservado o prazo máximo de armazenagem de 180 dias.
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições: Inocuidade: Prazo de Validade: Prazo de Garantia: Palmilha Interna Removível:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao 2 anos, a partir da data de fabricação informada no lo 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação, desde qu destina. Ensaios realizados com a palmilha removível presente ensaios e uso a que se destina.	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário ote, desde que ob ue seja utilizada e e, a utilização da	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o o meio ambiente e ganho de vida útil; sca sempre que houver sinais de desgaste, independente eservado o prazo máximo de armazenagem de 180 dias. em condições normais e adequadas ao uso a que se palmilha deve ser adotado como forma de garantia dos
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições: Inocuidade: Prazo de Validade: Prazo de Garantia:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do l do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao 2 anos, a partir da data de fabricação informada no lo 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação, desde qu destina. Ensaios realizados com a palmilha removível presente ensaios e uso a que se destina.	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário ute, desde que ob ue seja utilizada e e, a utilização da	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o o meio ambiente e ganho de vida útil; sca sempre que houver sinais de desgaste, independente eservado o prazo máximo de armazenagem de 180 dias. em condições normais e adequadas ao uso a que se palmilha deve ser adotado como forma de garantia dos
armazenamento, higienização e manutenção: Restrições: Inocuidade: Prazo de Validade: Prazo de Garantia: Palmilha Interna Removível:	Prazos longos de armazenamento podem alterar as p - Limpar com pano umedecido e secar sem incidência removedores; - Usar cera/creme em pasta para brilho em couros ac adequados ao tipo de couro; - Não use escova para limpar a sujeira, as certas pode - Ao final de cada dia recomenda-se guardar o calçado absorvido; - Recomenda-se o uso frequente do calçado para mai - Identifique seu EPI para uso pessoal; - Verificar regularmente o estado de conservação do do prazo de validade; Não utilizar o EPI em locais onde a simbologia aplicad Este equipamento não possui substancias nocivas ao 2 anos, a partir da data de fabricação informada no lo 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação, desde qu destina. Ensaios realizados com a palmilha removível presente ensaios e uso a que se destina. OB — Ocupacional Básico SRC — Resistência ao escorregamento em piso de cerâ	ropriedades do E de calor forçado abados. Couros N m danificar a cos o em local arejad or interação com EPI e efetue a tro a não atenda; usuário ute, desde que ob ue seja utilizada e e, a utilização da	PI; Não use produtos químicos, de limpeza ou Nobucks e graxos, usar impermeabilizantes e hidratantes stura; o e retirar a palmilha interna (limpeza) para secar o suor o meio ambiente e ganho de vida útil; sca sempre que houver sinais de desgaste, independente eservado o prazo máximo de armazenagem de 180 dias. em condições normais e adequadas ao uso a que se palmilha deve ser adotado como forma de garantia dos