







Proteção, Limpeza e Regeneração

GRUPO	PROPRIEDADES	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÕES
PROTEÇÃO			
 <p>NOME: LUVEX WATER PROOF C.A.: 5361 PROTEÇÃO: Produtos solúveis em água, óleo de corte, argamassa, cimento, óleos em geral e solventes. DIFERENCIAL: Por conter silicone, proporciona dupla proteção (uma barreira a mais que os cremes comuns).</p> <p>NOME: LUVEX LIGHT P1 C.A.: 9256 PROTEÇÃO: Produtos solúveis em água, óleo de corte, argamassa, cimento, óleos em geral e solventes DIFERENCIAL: Top de Linha, visível a luz negra e super proteção contra tintas.</p>	1 Água e Óleo Resistente	Não sai com água	Luvex Water Proof Graxa, óleos, gasolina, solventes, argamassas, colas, derivados do petróleo, produtos solúveis ou não em água. Proporciona dupla proteção, pois possui silicone em sua fórmula.
			Luvex Light P1 Produto Top de linha, com matérias primas especiais, possuindo duas características a mais: visibilidade (frente à luz negra) e super proteção contra tintas.
 <p>NOME: LUVEX INDUSTRIAL C.A.: 4114 PROTEÇÃO: Óleos, graxas, solventes, colas, resinas e produtos afins que não contenham água. DIFERENCIAL: Por conter silicone, proporciona dupla proteção (uma barreira a mais que os cremes comuns).</p> <p>NOME: LUVEX SIL-FREE 2 C.A.: 11280 PROTEÇÃO: Óleos, graxas, solventes, colas, resinas e produtos afins que não contenham água. DIFERENCIAL: Sem silicone, por isso deve ser utilizado em áreas onde não é permitida a sua presença.</p> <p>NOME: LUVEX LIGHT P2 C.A.: 9254 PROTEÇÃO: Tintas a base de óleos, graxas, solventes, colas e produtos afins que não contenham água DIFERENCIAL: Top de linha, visível à luz negra e super proteção contra tintas.</p> <p>NOME: LUVEX PLUS C.A.: 8602 PROTEÇÃO: Óleos, graxas, solventes, colas, resinas e produtos afins que não contenham água. DIFERENCIAL: Ultra seco.</p>	2 Hidrossolúvel e Óleo Resistente	Sai com água	Luvex Industrial Graxa, óleos, solventes, gasolina, cal, colas, verniz, pós em geral, produtos químicos em geral que não contenham água. Proporciona dupla proteção por ter silicone em sua fórmula.
			Luvex Sil-Free 2 Sem silicone. Oferece barreira contra agentes químicos que não contenham água. Destina-se a empresas ou setores onde não é permitido a presença de silicone, por isto, também é indicado para áreas de pintura.
			Luvex Light P2 Produto Top de linha, com matérias primas especiais, possuindo duas características a mais: visibilidade (frente à luz negra) e super proteção contra tintas que não sejam à base d'água.
			Luvex Plus Creme protetivo ultra-seco especial para quem tem problemas de oleosidade na pele. Contra derivados de petróleo, colas, verniz, cimento seco, pó, terra e produtos afins que não contenham água em sua formulação.
 <p>NOME: LUVEX ACID C.A.: 7310 PROTEÇÃO: Ácidos e bases, soda cáustica, removedores, ácido sulfúrico, ácido clorídrico e outros DIFERENCIAL: Supercreme que resiste contra produtos ácidos e alcalinos.</p> <p>NOME: LUVEX MICRO-BIO C.A.: 10141 PROTEÇÃO: Produtos químicos ácidos bases e micro-organismos (bactérias e fungos). DIFERENCIAL: Creme contra agentes químicos e biológicos, água-resistente.</p> <p>NOME: LUVEX SPECIAL C.A.: 11070 PROTEÇÃO: Produto de uso geral contra produtos químicos. DIFERENCIAL: Produto do grupo 3</p> <p>NOME: LUVEX SIL-FREE 1 C.A.: 11281 PROTEÇÃO: Produtos solúveis em água, óleo de corte, argamassa, cimento, óleos em geral e solventes. DIFERENCIAL: Sem silicone, por isso pode ser usado em áreas onde não é permitida sua presença.</p>	3 Especiais	Usos Específicos	Luvex Acid Super creme que oferece barreira contra meios ácidos e alcalinos (básicos), além da tradicional proteção contra os demais agentes químicos. Água e óleo-resistente.
			Luvex Micro-Bio Creme contra agentes biológicos. Possui ação bacteriostática (impede a proliferação de microorganismos). Proporciona proteção contra os demais agentes químicos (inclusive ácidos e bases).
			Luvex Special Creme água, óleo e pintura de classificação do grupo 3.
			Luvex Sil-Free 1 Sem silicone. Oferece barreira contra agentes químicos. Destina-se a empresas ou setores onde não é permitido a presença de silicone, por isso também é o creme indicado para áreas de pintura.
 <p>NOME: LUVEX UV (FPS25) bloqueador solar LUVEX UV (FPS54) bloqueador solar C.A.: Em processo de renovação PROTEÇÃO: Contra radiações UVA e UVB. câncer de pele, envelhecimento da pele, queimaduras solares. DIFERENCIAL: Recomendado para quem trabalha exposto ao sol ou solda elétrica.</p> <p>NOME: PROTEPÉ C.A.: PROTEÇÃO: Previne o mau cheiro, mantendo a pele seca, evitando frieiras e alergias. DIFERENCIAL: Prolonga a durabilidade dos calçados de segurança.</p> <p>NOME: PROTÊMÃO C.A.: PROTEÇÃO: Previne o mau cheiro, mantendo a pele seca, evitando frieiras e alergias. DIFERENCIAL: Prolonga a durabilidade das luvas de segurança.</p>	Complementares	Usos Específicos	Luvex UV - 25 e 54 Proteção contra radiações U.V.A. e U.V.B. emitidas pelo sol ou por máquinas (soldas e aparelhos especiais). Não sai com água e apresenta-se em 2 versões: FPS 25 e 54.
			Protépé Hidratante e desodorante. Possui emolientes, bactericidas e agentes desodorizantes. Mantém a pele dos pés macias e livre de odores causados pela transpiração.
			Protêmio Mantém as mãos livres dos odores desagradáveis causados pela transpiração proveniente do uso de luvas. Ação hidratante. Possui emolientes, bactericidas e agentes desodorizantes.
LIMPEZA			
 <p>SOLUMAX GEL CLEANER (limpador sem solvente) Gel limpador que proporciona eficiente limpeza das mãos. Por não conter solventes à base de petróleo e ser biodegradável, limpa rápido e naturalmente sem agredir a pele. Remove as sujeiras mais difíceis (graxas, óleos, fuligens, manchas, resinas, tintas gráficas, colas, massa de calafetar, cimento, entre outros). Indicado para uso em oficinas mecânicas e de manutenção, metalúrgicas, postos de gasolina etc. Em pote 400g, frasco 400ml, bisnaga 100g e bombonas de 2 a 4 litros.</p>	Limpa sem agredir	Uso Geral	Solumax Gel limpador biodegradável. Sem solvente à base de petróleo. Limpa sem agredir a pele. Remove graxas, óleos, fuligens, resinas, tintas, colas, massa de calafetar, cimento e outros. Para oficinas, metalúrgicas, postos de gasolina etc.
REGENERAÇÃO			
 <p>Com Alfa Hidroxiácidos</p> <p>REGENERE É um creme especialmente formulado com componentes que ocorrem naturalmente na pele - os Alfa Hidroxiácidos - e que são conhecidos pelo seu alto poder hidratante e regenerador. Luvex Regenere é indicado para o tratamento terapêutico do trabalhador cuja pele se encontra danificada ou ressecada devido à ação dos detergentes, graxas, óleos e demais produtos químicos agressores encontrados na sua atividade profissional. Promove a renovação celular e restaura a função naturalmente protetora da pele. Luvex Regenere deve ser usado diariamente até a total recuperação da pele. Pode ser usado também como produto complementar, aplicado após o trabalho, com a finalidade de manter a pele das mãos hidratada e sadia, prevenindo contra o surgimento de novas dermatites ocupacionais ou dermatites pós trabalho. Obs.: Durante o tratamento com Luvex Regenere, o trabalhador deve utilizar normalmente o creme de proteção Luvex.</p>	Renova a pele danificada	Uso Geral	Regenere Creme terapêutico com efeito regenerador. Trata das condições onde a pele se encontra muito ressecada. Renova as células e restaura as condições normais da pele. Ideal para ser usado diariamente após o trabalho.

Também com Pedra Pomes