

Cód. Artigo: 0701032

Data: 02/09/2014

Tamanhos:	6 ao 10	
Cor luva:	Azul/cinzentos/preto	
Materiais:	Base: Nylon/algodão Revestimento: Espuma de nitrilo	
Manguito:	Não	
Quantidade por pack:	10	
Quantidade por caixa:	120	
Observações:	<ul style="list-style-type: none"> - A luva permanece ajustada corretamente; - Ótimos resultados em ambientes húmidos ou gordurosos; - Sem irritação devido ao contacto das costuras com a pele; - Boa proteção do pulso; - Boa resistência à abrasão para uma maior durabilidade; - Mínimos riscos de alergia; 	
Certificação:	<ul style="list-style-type: none"> - Conforme as exigências da directiva europeia 89/686, nomeadamente em termos de ergonomia, de inocuidade, de conforto, de arejamento e de maleabilidade, e às normas europeias EN420, EN388 	Pictogramas:  EN388 4.1.2.1
		376R Nitrile Foam Grip 

Instruções de uso:

- Luvas utilizáveis em riscos mecânicos, para utilização geral em meio seco e sem perigo de riscos químicos, microbiológicos, eléctricos ou térmicos;

Limitações de uso:

- Não utilizar fora dos campos definidos nas instruções abaixo indicadas. Chamamos a atenção dos utilizadores para o facto que as luvas que apresentem uma elevada resistência à tração (nível 4), não devem ser utilizadas quando existam risco de arrastamento brusco por máquinas em movimento. Estas luvas não contêm substâncias conhecidas como cancerígenas, nem tóxicas. O contacto com a pele pode causar reacções alérgicas em pessoas sensíveis (látex natural, nos punhos e lados de certas luvas), nesse caso parar a utilização e consultar um médico. Antes de utilizar estas luvas, verifique a sua integridade. Substitui-las, caso seja necessário;

Instruções de armazenamento:

- Armazenar num local seco, ao abrigo do gelo e da luz;

Instruções de limpeza/manutenção:

- Não é necessária nenhuma manutenção particular para este tipo de luvas;

Desempenho:

- Os níveis são obtidos a partir da palma da mão. Vão do menos eficaz (nível 0) ao mais eficaz (nível 4 ou 5);
 O: Indica que a luva tem um nível de eficiência mais baixo que o mínimo para o perigo individual apresentado;
 X: Indica que a luva não foi submetida ao ensaio ou que o método de ensaio não parece ser conveniente devido à concepção das luvas ou do material.
 - Abrasão (de 0 a 4): Aptidão da luva a resistir ao desgaste
 - Corte (de 0 a 5): Aptidão da luva a resistir ao corte por golpe
 - Rasgo (de 0 a 4): Aptidão da luva a resistir ao rasgo
 - Perfuração (de 0 a 4): Aptidão da luva a resistir à perfuração

Quanto maior o desempenho, maior a capacidade da luva e maior a resistência ao risco associado. Os níveis de desempenho baseiam-se nos resultados de ensaio em laboratório, os quais não reflectem necessariamente as condições reais do local de trabalho.