

## DESCRIPTIVO TÉCNICO

|                                |  |  |   |
|--------------------------------|--|--|---|
| <h1>LUVA NITRIL FULL PLUS</h1> | RESISTÊNCIA  |  | FOTO  |
|                                | <b>EN 374</b><br> |  | <b>EN 388</b><br><br><b>3121</b> |

| CODIGO       | CA     | COR           | TAMANHO                | EMBALAGEM                                  |
|--------------|--------|---------------|------------------------|--|
| 10.31.472.43 | 38.653 | Verde e Preta | 9(G), 10(EG) e 11(EEG) | Pacote com 12 pares e Caixa com 144 pares. |

| DESCRIÇÃO  | USO A QUE SE DESTINA   |
|--|--|
| <p><b>LUVA NITRIL FULL PLUS:</b> Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas, 15 gauge, revestimento total da face palmar, ponta dos dedos, dorso e punho em látex sintético nitrílico tipo smooth (liso), revestimento duplo da face palmar e ponta dos dedos em látex sintético nitrílico tipo sandy (areia). Proteção das mãos, aprovada pela Norma EN374:2003 Resistência Química: Nível 2 (A)–Metanol; Nível 1 (C) – Acetonitrila; Nível 4 (E)–Sulfeto de Carbono; Nível 1 (H)–Tetrahidrofurano; Nível 1 (I)–Acetato Etilico; Nível 1 (J)–n-Heptano; Nível 1 (K)–Hidróxido de Sódio 40%. Norma EN388:2003 Riscos Mecânicos, obteve resultado de níveis de desempenho 3121, em que: 3 - Resistência à abrasão; 1 - Resistência ao corte por lâmina; 2 - Resistência ao rasgamento; 1 - Resistência à perfuração por punção.</p> | <p>Indicada para trabalhos gerais médios e severos, protegendo o trabalhador contra Agentes químicos e mecânicos. Utilizada nos setores operacionais de Indústrias Automotivas, Saneamento, Óleo e Gás, Metal-Mecânica, Empreiteiras, Petrolíferas (Onshore e Offshore), Mineradoras, Usinagem, High-Tech, Galvanoplastias, Naval, Construção Civil, Aplicações Manuais de resinas, solventes, derivados e outras.</p> |

### OBSERVAÇÃO

Este produto não deve ser utilizado na presença de chamas (fogo), projeções de fagulhas, respingos de soldas e/ou metais fundidos, imersão e permanência em químicos fortes. Após sua utilização, remova os resíduos com auxílio de pano/estopa embebido(a) de solvente em baixa concentração, seque-a e armazene corretamente.

### INSTRUÇÕES DE USO

- Lavar e secar as mãos antes de calçar as Luvas.
- Verifique a dimensão da Luva para utilizar o tamanho correto para suas mãos.
- Para calçar as Luvas, dobre o punho para fora, puxando as duas “paredes” da Luva.
- Para retirar as Luvas, dobre o punho para fora e execute o movimento com o auxílio do polegar.
- Manter unhas aparadas, retirar anéis e adornos pessoais antes de calçar as luvas.

### INSTRUÇÕES DE HIGIENIZAÇÃO

- Na lavagem, utilizar detergente neutro.
- Não utilizar lavagem a seco, alvejante à base de cloro ou à base de água oxigenada (água sanitária).
- Repetir as operações em caso de extrema sujeira.
- Secar a sombra naturalmente ou em secadora (Máximo 40° C).

### CUIDADOS NO ARMAZENAMENTO

- Estocar em local fresco, seco e arejado.
- Proteger de exposição direta ao sol e outras intempéries.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO BRASIL

**VOLK DO BRASIL LTDA**