



PROTECTION FOR  
**BEAUTY**  
PROFESSIONAL

# FICHA TÉCNICA

## PROTECTION FOR BEAUTY

### SENSI BLACK SLIM



### DESCARTÁVEL

**CÓDIGO:** 10.60.187.07

**COR:** Preta

**TAMANHOS:** 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

**COMPOSIÇÃO:** Nitrila

**CA:** 43.174 **VALIDADE DO CA:** 08/08/2024

**VALIDADE DO PRODUTO:** 5 anos a partir da data de fabricação



### DESCRIÇÃO

Luva de segurança confeccionada em nitrila, texturizada nas pontas dos dedos, sem pó.



### INDICADA PARA

Indicada para proteção do profissional e do cliente em trabalhos de tintura, alisamento e relaxamento capilar, depilação, manicure e pedicure, em salões de beleza, centros de estética e clínicas de beleza.

### NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

#### EN 374:2016 - Riscos Químicos - Tipo B

| Produto Químico         | Classe | Nível |
|-------------------------|--------|-------|
| Metanol                 | A      | 1     |
| n-Heptano               | J      | 2     |
| Hidróxido de sódio 40%  | K      | 6     |
| Hidróxido de Amônio 25% | O      | 2     |

EN 374:2016

Tipo B



### EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS

| Tamanho | EAN13 (Inner com 10 peças) | DUN 14 (Pacote com 10 inners) | DUN 14 (Caixa com 10 pacotes) |
|---------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 7 (P)   | 7898619339740              | 17898619339747                | 27898619339744                |
| 8 (M)   | 7898619339757              | 17898619339754                | 27898619339751                |
| 9 (G)   | 7898619339764              | 17898619339761                | 27898619339768                |
| 10 (EG) | 7898619339771              | 17898619339778                | 27898619339775                |

### INSTRUÇÕES DE USO

O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);

Faça uma inspeção visual antes da utilização do EPI, a fim de observar sua integridade e condição, atentando-se à presença de furos, rasgos, descosturas ou sujidade excessiva;

Verifique o tamanho correto das suas mãos e do EPI. Este cuidado pode reduzir a possibilidade de acidentes, fadiga bem como desgaste e danos prematuros e desnecessários ao EPI;

Higienize as mãos antes e após a utilização do EPI;

Mantenha unhas aparadas e não use anéis, pulseiras ou outros adornos.

### INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro;

Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco;

Lave e enxágue em água, preferencialmente, em temperatura ambiente;

Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C;

Em casos de extrema sujeira, repita as operações ou realize a troca do EPI.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Os níveis de performance do laudo não refletem na duração atual de proteção no local de trabalho e diferenciação entre misturas e químicos puros; A resistência química foi avaliada sob condições laboratoriais, de amostras retiradas apenas da palma da luva e se refere apenas ao produto químico testado. A resistência pode ser diferente se o produto químico é usado em uma mistura; É recomendado checar se as luvas são adequadas para o uso pretendido, já que as condições do local de trabalho podem diferir do teste de tipo dependendo da temperatura, abrasão e degradação; Quando usadas, luvas de proteção podem prover menor resistência a produtos químicos devido a mudanças em propriedades físicas; Movimentos, rompimentos, fricções, degradações causadas por contato com produtos químicos, etc., podem reduzir o tempo de uso atual significativamente. Para químicos corrosivos, degradação pode ser o fator mais importante a se considerar na seleção de luvas com resistência química.

## INSTRUÇÕES DE ARMAZENAGEM



Mantenha o EPI em local seco, fresco e arejado;  
Proteger de exposição direta ao sol e/ou claridade excessiva;



Durante a movimentação e armazenagem manter em suas embalagens primárias (display plástico/papelão) e/ou secundária (caixa de papelão), para assegurar as boas condições do EPI.

## DURABILIDADE

Indeterminada. A durabilidade do produto depende da atividade laboral a ser executada e de outros fatores, como periodicidade e tempo de uso, material a ser manipulado e dos cuidados do usuário. Ou seja, a durabilidade do produto só poderá ser determinada após avaliação no posto de trabalho.

## CENTRAL DE RELACIONAMENTO VOLK DO BRASIL

A Volk do Brasil possui equipe técnica especializada disponível para auxiliar na implantação e realização de treinamentos necessários para adequação e utilização deste EPI.

Para demais instruções/informações, acesse:



**Telefone: (41) 2105-0055**  
**sac@volkdobrasil.com.br**  
**www.volkdobrasil.com.br**

*Atualizado em Agosto 2022*