

LUVA NITRÍLICA

DADOS TÉCNICOS:

- ✓ - Luva de segurança para proteção das mãos, possui resistência a produtos químicos e agentes biológicos
- ✓ - Sem pó
- ✓ - Não estéril
- ✓ - Livre de látex
- ✓ - Superfície texturizada nas pontas dos dedos
- ✓ - Hipoalergênica
- ✓ - Ambidestra

APLICAÇÕES:

- ✓ - Indicado para uso em trabalhos que necessitem melhor apreensão de objetos ou manuseio de alimentos e utensílios.
- ✓ - Útil para áreas da gastronomia, hospitalar, clínicas médicas, estúdios de tatuagem, clínicas de estética, podologia, salão de beleza e outros.

INSTRUÇÕES DE USO E CONSERVAÇÃO:

- ✓ - Antes de calçar as Luvas Nitrílicas Vabene, lavar e secar as mãos.
- ✓ - Verifique as dimensões das suas mãos no verso da embalagem para utilizar o tamanho correto das Luvas Nitrílicas Vabene.
- ✓ - Proteja o produto da umidade, calor e luz.
- ✓ - Caso as luvas rasguem durante o uso, as mesmas devem ser removidas e descartadas em local apropriado.
- ✓ - Produto de uso único. Destruir após o uso.
- ✓ - Indicada para procedimentos não cirúrgicos.

ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES:

- ✓ - Produto descartável de uso único.
- ✓ - Proibido reprocessar.
- ✓ - Proteja este produto do calor, umidade e da luz.
- ✓ - Armazenar em temperatura abaixo de 40°C.
- ✓ - Não utilizar o produto caso esteja fora da data de validade.
- ✓ - As luvas devem ser cheçadas quanto a presença de rasgos ou furos, antes e depois de colocadas, devendo ser trocadas caso isso ocorra;
- ✓ - Caso as luvas rasguem durante o procedimento, devem ser removidas e descartadas;
- ✓ - Após o uso descartar em local apropriado.

CONTRAINDICAÇÕES:

- ✓ - Não aplicável.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

- ✓ - Manter em local seco e arejado, protegido a luz solar e de intempéries.
- ✓ - O transporte deve ser feito na embalagem original, caixa de papelão, evitando a exposição a temperaturas maiores que 40°C.
- ✓ - A validade do produto é garantida enquanto as embalagens permanecerem íntegras, dentro do prazo de validade estabelecido na rotulagem do produto. Para que isto aconteça, é preciso que os devidos cuidados de armazenagem e transporte sejam tomados.