



FICHA TÉCNICA

DESINFETANTE VERDESAN TALCO

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: Desinfetante Verdesan Talco
Registro: 3.5549.0002 - Processo: 25351.595621/2014-11
Processo ANVISA: 3.5549.0002.013-7
Código Interno: 010038 – Frasco 1 litro. **Validade:** 24 meses.
Processo ANVISA: 3.5549.0002.011-0
Código Interno: 0050 – Galão 5 litros. **Validade:** 24 meses.
Grau: 2 – Produto registrado na ANVISA. Desinfetante para uso geral.
Fabricante: Verdesan Comércio Atacadista de Produtos de Higiene Ltda.
CNPJ: 18.184.205/0001-30.
Endereço: Rua Anaburgo, 5136 – CEP: 89.237-700 – Vila Nova – Joinville – Santa Catarina.
Telefone: (47) 3438-0045.
Telefones de emergência: Bombeiros 193.
EMERGÊNCIAS TOXICOLÓGICAS: DISQUE 0800-643-5252.
Website: www.verdesan.com.br **E-mail:** qualidade@verdesan.com.br
Autorização de funcionamento do Ministério da Saúde: 3.05.549-5

DESCRIÇÃO

Possui em sua formulação ingredientes ativos que limpam, desinfetam e perfumam os ambientes. Ideal para locais com fluxo intenso de pessoas. Desinfetante Verdesan limpa e elimina 99,9% das bactérias, germes e fungos.

INDICAÇÃO

Indicado para a limpeza e desinfecção de superfícies laváveis, pisos, aparelhos sanitários, azulejos, ralos, superfícies esmaltadas e pintadas, cozinhas, áreas externas, mármore, granitos e ambientes em geral.

MODO DE USAR

Para desinfecção: Utilize o produto puro e deixe-o agir em contato com a área por 10 minutos.
Para limpeza geral de superfícies: Dilua 30 ml por litro de água. Utilize essa solução na limpeza.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Líquido leitoso.
Cor: Vermelho.
Odor: Talco.
pH a 25°C (solução 10% m/m): 5,0 – 7,0.
Ponto de fusão/congelamento: Não aplicável.
Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: Não disponível.
Ponto de Fulgor: >100 °C.



Taxa de evaporação: Não aplicável.
Inflamabilidade (sólido/gás): Não inflamável.
Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: Não inflamável.
Pressão de vapor: Não disponível.
Densidade de Vapor: <1.
Densidade a 25°C (g/cm³): 0,990 a 1,010.
Solubilidade: Solúvel.
Coefficiente de partição – n-octanol/água: Não aplicável.
Temperatura de autoignição: Não inflamável.
Temperatura de Decomposição: Não aplicável.
Viscosidade: Não disponível.

COMPOSIÇÃO

Tensoativo Não Iônico, Bactericida, Conservante, Essência, Corante e Veículo.
Princípio ativo: Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio - 2,15% p/p.

ADVERTÊNCIA

ANTES DE USAR, LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.
ÁGUA: PODE FALTAR. NÃO DESPERDICE.

PRECAUÇÕES

ATENÇÃO: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e pele. Não de nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilize as embalagens vazias. Lave os objetos ou utensílios usados como medida antes de reutilizá-los. Lave as mãos após o uso. Usar luvas para sua aplicação. Não misturar com outros produtos. Não utilizar para desinfecção de alimentos.

APRESENTAÇÃO

Frasco 1 litro – Galão 5 litros.

LOTE E VALIDADE

Lote/Data de Fabricação: Impresso no rótulo ou na embalagem do produto.
Validade: 24 meses após a data de fabricação, impressa no rótulo do produto.

CUIDADOS

Em caso de ingestão acidental não provoque vômito e **procure socorro médico levando a embalagem ou o rótulo do produto ou o Centro de Intoxicações (ligue 0800 643 5252)**. Em caso de contato com os olhos ou pele, lave-os com água corrente por 15 minutos e, se persistir a irritação, procure um médico. Em caso de aspiração ou inalação remova o paciente para local arejado e chame socorro médico.

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Conservar a embalagem fechada e ao abrigo da luz solar direta e do calor.
EMBALAGEM RECICLÁVEL.

CÓDIGO DE BARRAS



7 8 9 8 5 9 5 9 7 0 7 7 7
Frasco 1 litro



7 8 9 8 5 9 5 9 7 0 7 9 1
Galão 5 litros

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Alexandre Jonas Martins Araujo
CRQ XIII 09403018

INDÚSTRIA BRASILEIRA