

Produto: SANITEX DS - 50

## 1 - IDENTIFICAÇÃO

**Nome do Produto:** SANITEX  
**Referencia:** DS-50  
**Código Interno:** 118  
**Finalidade:** Desinfetante concentrado sem perfume  
**Notificação/registro:** 25351.637711/2017-31  
**Nome da Empresa:** CV Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza e Cosméticos Ltda.  
**CNPJ:** 84114339/0001-09  
**Insc.Estadual:** 06201196-0  
**Endereço:** Rua: Palmeira do Miriti, 653 - Distrito Industrial II  
**Telefone:** 92 38782400  
**E-mail:** [vendas@uebalimpeza.com.br](mailto: vendas@uebalimpeza.com.br)

## 2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

### 2.1 - CLASSIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA OU MISTURA



#### Riscos à Saúde

4 - Letal  
3 - Muito Perigoso  
2 - Perigoso  
1 - Risco Leve  
0 - Material Normal

#### Inflamabilidade

4 - Abaixo de 23°C  
3 - Abaixo de 38°C  
2 - Abaixo de 93°C  
1 - Acima de 93°C  
0 - Não queima

#### Riscos Específicos

OX - Oxidante  
ACID - Ácido  
ALK - Álcali (Base)  
COR - Corrosivo  
W - Não misture com água

#### Reatividade

4 - Pode explodir  
3 - Pode explodir com choque mecânico ou calor  
2 - Reação química violenta  
1 - Instável se aquecido  
0 - Estável

**Riscos à Saúde: 1 – Inflamabilidade: 0 – Riscos Específicos: – Reatividade: 0**

**Produto classificado como não perigoso**

**Perigos mais importantes:** Em condições normais de uso o produto não é considerado perigoso.

**Efeitos adversos à saúde humana:** O contato com os olhos causa irritação. O contato por período prolongado com a pele, pode causar irritações.

**Efeitos ambientais:** Pode contaminar rios e solo.

**Perigos específicos:** O produto não é classificado como produto perigoso.

**Perigo Químico:** Ingestão, inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato prolongado com a pele.

**Produto: SANITEX DS - 50**

**Frases de Precaução da Rotulagem:** LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Cuidado! Perigosa sua ingestão. Cuidado! Irritante para olhos e mucosas. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Evite contato prolongado com a pele. Não reutilize a embalagem para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos.

### 3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Aplicação:** O produto Sanitex DS-50 é um desinfetante para uso industrial e profissional.

**Categoria:** Desinfetante concentrado.

**Natureza Química:** Este produto químico é um preparado contendo, bactericida, sequestrante, conservante, controlador de pH, e Veículo.

**COMPONENTE ATIVO:** CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO

**Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:** Os ingredientes e impurezas para este produto, não tem importância toxicológica.

COMPONENTES	CONCENTRAÇÃO(%)	N°CAS
Quaternário de amônio de 5ª geração	3,5 – 4,0%	Segredo comercial
TENSOATIVO NÃO IÔNICO	3,5 – 4,0%	Segredo commercial

### 4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORRO

**Contato com a pele:** Remova roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

**Contato com os olhos:** Retirar lentes de contato se presentes. Lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

**Ingestão:** Não induzir o vômito. Consulte um médico de imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. **ATENÇÃO:** Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

**Inalação:** remova a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação, chame socorro médico

**Recomendações para o Médico:** Avaliar a composição descrita no rótulo. Componente Ativo: quaternário de amônio de 5ª geração.

### 5 - MEDIDAS DE COMBATE À INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** Produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de CO<sub>2</sub>, Pó químico e Água.

**Produto: SANITEX DS - 50**

**Meios impróprios de extinção:** Não utilizar agente extintor de água, quando houver fontes energizadas no local.

**Métodos especiais de combate a incêndio:** O produto não oferece riscos específicos para métodos especiais de combate a incêndio. Produto não inflamável.

**Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros:** Devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

## **6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

**Precauções pessoais:** Retire da área pessoas desnecessárias. Use EPI's. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento.

**Precauções para o meio ambiente:** Evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água, absorvendo o produto com material absorvente (ex.: serragem, areia ou argila). Contate as autoridades de segurança local.

**Métodos para limpeza:** Conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais. Limpar preferencialmente com água, evitando o uso de solventes. Para grandes vazamentos, conter o líquido em diques e bombear para recipientes apropriados.

**Prevenção de perigos secundários:** Não permitir o escoamento para o solo, córregos, rios ou esgotos.

## **7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

### **• MANUSEIO**

O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final.

**Precauções para manuseio seguro: ANTES DE USAR LEIAAS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.**

Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Lave-se bem após o manuseio. Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e a pele. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Lave em água corrente os objetos usados como medida antes de reutilizá-los para outros fins. Não misturar com outros produtos. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilize a embalagem para outros fins. **PROIBIDO: USO NA ÁGUAPOTÁVEL E ÁGUA PARA LAVAGEM DE FRUTAS E VERDURAS.**

**Medidas técnicas:** manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho.

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Utilizar EPI conforme descrito no item 8.

### **• ARMAZENAGEM**

**Condições de armazenamento adequadas: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS EDOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Mantenha o produto em sua embalagem original. Conserve a embalagem fechada e ao abrigo da luz solar direta

Produto: SANITEX DS - 50

## 8 -CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPI's USO OBRIGATÓRIO:



**Limites de Exposição Ocupacional:** com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

**Equipamentos de Proteção Individual:**

**Proteção respiratória:** Não aplicável.

**Proteção das mãos:** em grandes quantidades usar Luvas de Borracha.

**Proteção dos olhos:** em grandes quantidades usar óculos de Segurança.

**Medidas de higiene:** não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos.

**Precauções especiais:** Manter os EPIs em bom estado de conservação

## 9 -PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICA

**Estado Físico:** Líquido

**Cor:** Incolor

**Odor:** Característico

**pH:** 4,5 - 6,5

**Diluição:** 01:50 PARA DESINFECÇÃO (um litro do produto para cinquenta litros de água)

## 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

O produto é estável á temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem.

**Reações perigosas:** O produto não apresenta reações perigosas.

**Condições a evitar:** Temperaturas superiores a 50°C, exposição a luz solar direta.

**Materiais ou substâncias incompatíveis:** Nenhuma conhecida.

**Produtos perigosos da decomposição:** Não há a liberação de gases tóxicos e irritantes.

**Produto: SANITEX DS - 50**

## 11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Contato com a pele:** O contato com a pele por período prolongado pode causar irritação.

**Contato com os olhos:** Produto irritante para os olhos.

**Ingestão:** A ingestão do produto pode causar intoxicações.

## 12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Efeitos Ambientais:** Pode causar problemas somente no caso de derramamento ou de mau uso.

## 13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

**Restos de Produtos:** O tratamento e disposição dos resíduos devem ser feitos de acordo com normas de órgãos ambientais e legislações específicas.

**Embalagem usada:** É proibida ao usuário a reutilização das embalagens vazias. Nenhum tipo de destinação especial é recomendado. Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

## 14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**Regulamentações nacionais e internacionais**

O PRODUTO NÃO É CLASSIFICADO PELA LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.

## 15-INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Produto registrado na ANVISA conforme legislação vigente

## 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nessa ficha técnica são de caráter orientativo e fruto de ensaio levado em laboratório sob as condições ideais. O manuseio incorreto pelo usuário poderá provocar danos ou prejuízos isentando o fabricante

de qualquer responsabilidade por uso indevido. Para esclarecimentos, utilize nosso telefone (92) 38782400 ou envie e-mail para [vendas@uebalimpeza.com.br](mailto:vendas@uebalimpeza.com.br).

A obtenção dos melhores resultados fica sujeita a utilização de equipamentos adequados e que sejam mantidas as condições operacionais apropriadas para o trabalho específico. Os dados dessa Ficha referem-se a um produto específico e possa não ser válido onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros.