

**Produto: SABONETE LÍQUIDO**

## 1 - IDENTIFICAÇÃO

<b>Nome do Produto:</b>	SABONETE LÍQUIDO
<b>Referência:</b>	SB-11
<b>Código Interno:</b>	DOCE PERFUME: 213 ERVA DOCE: 319
<b>Finalidade:</b>	Sabonete líquido para limpeza das mãos.
<b>Validade:</b>	2 ANOS
<b>Registro/notificação:</b>	DOCE PERFUME: 25351.684353/2020-51 ERVA DOCE: 25351.536959/2020-81
<b>Nome da Empresa:</b>	CV Industria e Comércio de Produtos de Limpeza e Cosméticos Ltda
<b>CNPJ:</b>	84114339/0001-09
<b>Insc.Estadual:</b>	06201196-0
<b>Endereço:</b>	Rua: Palmeira do Miriti, 653 - Distrito Industrial II
<b>Telefone:</b>	92 38782400
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:vendas@uebalimpeza.com.br">vendas@uebalimpeza.com.br</a>

## 2- IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS



### 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: 0 – Inflamabilidade: 0 – Riscos Específicos: – Reatividade: 0**

### Classificação e rotulagem de perigo

**Corrosivo/ irritação cutânea** –categoria 0.

**Lesões oculares graves / irritação ocular** – categoria 0.

**Perigo ao meio aquático agudo** – categoria 3

**Perigo ao meio aquático crônico** – categoria 4.

**Produto: SABONETE LÍQUIDO**

**Toxicidade aguda** – categoria 0.

**Classificação do produto químico** -não inflamável.

**Pictogramas:** Não aplicável.

**Palavras de advertência:** Não aplicável.

**Frases de perigo:** H402 Nocivo para os organismos aquáticos.

H413 Pode provocar efeitos nocivos prolongados para os organismos aquáticos.

**Frases de precaução –prevenção:** P273 Evite a liberação para o meio ambiente.

**Perigo Químico:** NA

**Frases de precaução –disposição:** P501 Descarte o conteúdo / recipiente em local apropriado, conforme legislação local.

**Riscos à saúde** – Leve. Este produto utiliza somente matérias primas permitidas para uso em humanos. Mantenha fora do alcance das crianças. Levemente irritante para os olhos.

Classificação de perigos segundo o GHS: **Não se aplica.**

### 3 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Este produto químico é uma mistura.

**Categoria:** sabonete

**Descrição:** Sabonete líquido para limpeza das mãos.

**Tipo de produto:** Preparado à base de lauril, amida 60, sulfato de sódio, essência, corante e veículo.

**Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:** N.A.

### 4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

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

**Contato com a pele:** em grandes quantidades remova roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, consultar o Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando a embalagem ou o rótulo do produto.

**Contato com os olhos:** retirar lentes de contato se presentes, lavar imediatamente com água em abundância e se houver sinais de irritação, procurar imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

**Ingestão:** não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto.

**Ações que devem ser evitadas:** ingestão e contato com os olhos.

**Recomendações para proteção do prestador de primeiros socorros:** evitar o contato com

**Produto: SABONETE LÍQUIDO**

os olhos durante o processo.

**Recomendações para o Médico:** avaliar a composição descrita no rótulo.

## 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

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

**Meios impróprios de extinção:** não utilizar agente extintor de água se houver fontes energizadas no local.

**Métodos especiais de combate a incêndio:** o produto não oferece riscos para métodos especiais de 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 E/OU VAZAMENTO

**Precaução com pessoal:** Mantenha as pessoas afastadas do local, pois o piso pode estar escorregadio. Evitar o contato do produto com olhos e mucosas.

**Remoção de fontes de ignição** –Não aplicável.

**Controle de poeira** –Não aplicável.

**Meio ambiente:** Manter afastado de águas superficiais e subterrâneas.

**Métodos e materiais para a contenção e limpeza:**

**Recuperação** –Sempre que possível recupere o produto com material adsorvente (serragem, palha, etc.) e remova o solo contaminado colocando-os em recipiente, para tratamento adequado. Pode ser aspirado / sugado por equipamentos adequados. Estancar o vazamento com barreiras, para evitar o seu espalhamento em rios, lagos, etc.

**Neutralização** – Não disponível.

**Descarte** –por diluição, incineração ou aterramento de acordo com regulamentação regional.

## 7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### • MANUSEIO

O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final. Uso externo.

**Precauções para manuseio seguro:**

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.

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

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

**Precauções para manuseio seguro:** não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Uso externo. Evite o contato com os olhos.

### • ARMAZENAGEM

**Produto: SABONETE LÍQUIDO**

**Condições de armazenamento adequadas:** mantenha fora do alcance das crianças. Manter o produto em sua embalagem original adequadamente fechada, em local seco e fresco, longe do calor excessivo e da luz solar.

## 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 pessoal:

Proteção dos olhos e face: não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de proteção.

Proteção das mãos e corpo: não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de contato em grande quantidade ou contato prolongado usar luvas de proteção.

Proteção respiratória: não são exigidos equipamentos específicos. Perigos térmicos: não apresenta perigos térmicos

## 9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Estado Físico:** Líquido Viscoso

**Cor:** DOCE PERFUME: ROSA PEROLADO

ERVA DOCE: VERDE PEROLADO

**Odor:** de acordo com o padrão

**pH:** 7,0 -8,0

**Viscosidade:** Mínimo 2 minutos

**Densidade relativa:** 0,90-1,10 g/cm<sup>3</sup>

**Solubilidade:** 100% em água.

**Diluição:** Pronto para uso. Sem diluir.

**Volátil:** Fragrância Volátil

**Ponto de fusão / congelamento:** Não disponível.

**Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:** Não disponível.

**Ponto de fulgor:** >100°C (acima de 100°C inicia-se formação de bolha e consequente espumação, impossibilitando a continuidade da análise).

**Produto: SABONETE LÍQUIDO**

**Taxa de evaporação:** Não disponível.

**Inflamabilidade (sólido; gás):** Não aplicável.

**Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:** Não aplicável.

**Pressão de vapor:** Não disponível.

**Densidade de vapor:** < 1.

**Coefficiente de partição –n-octanol/água:** Não disponível.

**Temperatura de autoignição:** Não disponível.

**Temperatura de decomposição:** Não disponível

## 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Reatividade:** Não disponível.

**Estabilidade química:** o produto é estável, sob condições normais de uso e armazenagem.

**Condições a serem evitadas:** exposição à luz solar direta e calor excessivo.

**Materiais / substâncias incompatíveis:** não são conhecidos materiais incompatíveis.

## 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Toxicidade aguda:** não é esperado que o produto provoque.

**Corrosão/irritação da pele:** produto dermatologicamente testado. Não é esperado que o produto provoque se utilizado conforme a indicação de uso e modo de uso que constam na rotulagem.

**Lesões oculares graves / irritação ocular:** não é esperado que o produto provoque.

**Sensibilização respiratória ou à pele:** não é esperado que o produto provoque.

**Mutagenicidade em células germinativas:** não é esperado que o produto apresente.

**Carcinogenicidade:** não é esperado que o produto apresente.

**Toxicidade à reprodução:** não é esperado que o produto apresente.

**Toxicidade para órgãos - alvo específicos - exposição única:** não é esperado que o produto apresente.

**Toxicidade para órgãos - alvo específicos - exposição repetida:** não é esperado que o produto apresente.

**Perigo por aspiração:** não é esperado que o produto apresente

## 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

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

**Persistência / Degradabilidade:** O produto é formulado com tensoativo biodegradável.

## 13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

**Produtos:** o tratamento e a disposição do produto devem ser avaliados tecnicamente, caso a caso.

**Produto: SABONETE LÍQUIDO**

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

**Embalagem usada:** 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

#### Terrestre / Hidroviário / Aéreo

Produto não perigoso segundo os critérios de regulamentação de transporte.

## 15 – INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

**Regulamentos Nacionais:** Produto notificado na ANVISA (Ministério da Saúde), conforme legislação vigente.

**Rotulagem: Precauções:** Uso externo. Não ingerir. Evite o contato com os olhos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de irritação suspenda o uso do produto. Se a irritação persistir, procure o médico. Mantenha fora do alcance das crianças.

## 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.