



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA  
DE PRODUTO QUÍMICO

NOME DO PRODUTO: CERA LÍQUIDA

Elaboração: 01/09

Revisão: 10/22

## RELATÓRIO TÉCNICO

### I - DADOS GERAIS:

**Nome do Produto:** CERA LÍQUIDA

**Cuidados para conservação:** Conservar o produto na embalagem original. Proteger do sol e do calor.

**Composição ( Ativo ):** Cera de Carnaúba.

### II - COMPOSIÇÃO DOS FÍSICO-QUÍMICOS:

Aspecto	Líquido
Odor	Característico
pH	Não Aplicável
Densidade	1,000 – 1,030 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidade	Solúvel em Água.

### III – DADOS COMPLEMENTARES

#### **Condições de Armazenamento**

Estocar em local ventilado, em embalagens fechadas, limpas, em local fresco, seco e com piso cimentado.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA  
DE PRODUTO QUÍMICO

NOME DO PRODUTO: CERA LÍQUIDA

Elaboração: 01/09

Revisão: 10/22

**Medidas de controle de vazamento**

Individual: Utilizar Equipamento de Proteção.

Prevenção ao Meio Ambiente: Estancar o vazamento se isso puder ser feito sem risco. Não direcionar o material espalhado para quaisquer sistemas de drenagem pública. Evitar a possibilidade de contaminação de águas superficiais ou mananciais. Restringir o vazamento com material neutro ( ex: areia, terra ).

Neutralização: Absorver com terra ou outro material absorvente.

Descarte: Não descartar em esgoto ou em cursos de água. A disposição final desse material deverá ser acompanhada por especialista e de acordo com a legislação



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

NOME DO PRODUTO: CERA LÍQUIDA

Elaboração: 01/09

Revisão: 10/22

### **Métodos de Descarte do Produto e Embalagem**

Realizar o descarte do produto e da embalagem de modo a impedir que os resíduos remanescentes provoquem riscos à saúde humana e ao meio ambiente, conforme legislação local em vigor.

### **IV – IDENTIFICAÇÃO DOS RISCOS**

Este produto quando manuseado corretamente, não oferece riscos para o ser humano ou ao meio ambiente.

Olhos: Em caso de contato prolongado causa irritações.

### **V – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS**

Meios de extinção adequados: Produto não Inflamável.

Perigos específicos: Produto não Inflamável.

Equipamentos de proteção especiais no combate a incêndio: Produto não Inflamável

### **VI – MEDIDAS DE PRIMEIROS - SOCORROS**

Contato com os olhos: Enxaguar os olhos com água limpa por pelo menos 15 minutos, levantando as pálpebras algumas vezes, para eliminar quaisquer resíduos do material. Procure um oftalmologista.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA  
DE PRODUTO QUÍMICO

NOME DO PRODUTO: CERA LÍQUIDA

Elaboração: 01/09

Revisão: 10/22

Ingestão: Se ingerido, não provocar vômito. Se estiver consciente, dar água abundantemente para beber (aprox. 500ml). Procurar assistência médica imediatamente.

## VII – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Em condições recomendadas de armazenagem o produto é estável, não ocorrendo reações perigosas.

Instabilidade: Produto estável em condições normais. Não polimeriza.

Decomposição térmica: Não decompõe quando usado conforme determinações.

Reações perigosas: Incompatível com agentes oxidantes ( percloratos, nitratos, etc.)

Condições a evitar: Umidade, e calor excessivo.

## VIII – OUTRAS INFORMAÇÕES

“ As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário. Os dados desta ficha foram baseados na fichas de informações de produtos químicos de nosso fornecedores “.