



**Ficha de informações de segurança de  
produto químico – FISPQ**

PRODUTO: **CÊRA DE CARNAUBA**

**Página 1 de 5**

## 1.0 INFORMAÇÕES DO PRODUTO E DA EMPRESA

**NOME DO PRODUTO :** CERA DE CARNAÚBA TOQUE FINAL – USO AUTOMOTIVO

**PRINCIPAIS USOS RECOMENDADOS:** DAR BRILHO

**PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA Nº 25351168756201086**

**NOME DO FABRICANTE:** FUZETTO IND. E COM. DE PASTA MECÂNICA LTDA. EPP

**AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO/MS Nº 3.03122.6**

**ENDEREÇO:** R. RAFAEL CERVONE, 271 DISTR. INDUSTRIAL I – SANTA BÁRBARA D'OESTE - SP

**CEP:** 13456-112

**TELEFONE DA EMPRESA :** (19) 3464-9800

**E-MAIL:** fuzetto@fuzetto.com.br

**SITE:** [www.fuzetto.com.br](http://www.fuzetto.com.br)

## 2.0 IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**PERIGOS MAIS IMPORTANTES:** PRODUTO INFLAMÁVEL QUANDO SUBMETIDO A ALTAS TEMPERATURAS.

**EFEITOS DO PRODUTO:** O CONTATO PROLONGADO E REPETIDO COM A PELE PODE LEVAR A DERMATITE. PODE CAUSAR IRRITAÇÃO AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.

**EFEITOS AMBIENTAIS:** EM CONTATO COM SOLO OU ÁGUA PODE CAUSAR ALTERAÇÃO DO ECOSSISTEMA LOCAL POR SER PARCIALMENTE SOLÚVEL.

**PERIGOS ESPECÍFICOS:** O CONTATO PROLONGADO PODE CAUSAR IRRITAÇÃO À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.

**PERIGOS FÍSICOS E QUÍMICOS:** PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE PRESSÃO E TEMPERATURA, PORÉM MANTER LONGE DE FONTES DE IGNIÇÃO E CALOR INTENSO.

## 3.0 COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**TIPO DE PRODUTO:** PREPARADO

**NATUREZA QUÍMICA:** MISTURA COMPLEXA DE ESTERES DE CERA ALQUIL, PARAFINA E ÓLEO VEGETAL.

**NOME QUÍMICO OU GENÉRICO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO :** NÃO CLASSIFICADO COMO PRODUTO PERIGOSO.

Nome químico comum ou técnico	Nº CAS	Concentração ou faixa de concentração %
Óleo Vegetal	68956-68-3	60 – 80%

## 4.0 MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**INALAÇÃO:** NÃO APLICÁVEL POR SE TRATAR DE UM PRODUTO SÓLIDO.

**CONTATO COM A PELE:** LAVE COM ÁGUA E SABÃO. REMOVA AS ROUPAS IMPREGNADAS COM O PRODUTO. SE OCORRER IRRITAÇÃO PROCURE ORIENTAÇÃO MÉDICA LEVANDO SEMPRE O RÓTULO E FISPQ COM AS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS.

**CONTATO COM OS OLHOS:** LAVAR OS OLHOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA, POR PELO MENOS 20 MINUTOS, MANTENDO AS PÁLPEBRAS SEPARADAS. USAR PREFERENCIALMENTE UM LAVADOR DE OLHOS. SE OCORRER IRRITAÇÃO PROCURE ORIENTAÇÃO MÉDICA LEVANDO SEMPRE O RÓTULO E FISPQ COM AS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS.



**INGESTÃO:** NÃO PROVOCAR VÔMITO. SE A VÍTIMA ESTIVER CONSCIENTE, LAVAR A SUA BOCA COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. PROCURE ORIENTAÇÃO MÉDICA LEVANDO SEMPRE O RÓTULO E FISPQ COM AS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS.

**ENTRAR SEMPRE EM CONTATO COM O CENTRO DE AUXÍLIO TOXICOLÓGICO CEATOX 0800 148110**

## 5.0 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

### MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS

**EXTINTORES:** ÁREIA, PÓ QUÍMICO, DIÓXIDO DE CARBONO (CO<sub>2</sub>).

**PERIGOS ESPECÍFICOS:** PRODUTO LEVEMENTE COMBUSTÍVEL. QUANDO AQUECIDO ACIMA DO SEU PONTO DE FULGOR LIBERARÁ DIÓXIDO DE CARBONO (CO<sub>2</sub>) E MONÓXIDO DE CARBONO (CO). MANTER LONGE DE FONTES DE AQUECIMENTO SEVERO OU DE CHAMA ABERTA.

**MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS:** JATO DE ÁGUA.

## 6.0 MEDIDAS DE CONTROLE DE DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

### PRECAUÇÕES PESSOAIS

**REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO:** REMOVER OU DESATIVAR POSSÍVEIS FONTES DE IGNIÇÃO E CALOR INTENSO.

**CONTROLE DE POEIRA:** NÃO APLICÁVEL POR SE TRATAR DE PRODUTO PASTOSO.

**PREVENÇÃO DA INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, MUCOSA E OLHOS:**

UTILIZAR EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL CONFORME SEÇÃO 8.

**PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE:** EVITAR QUE RESTOS DO PRODUTO

BEM COMO PANOS E ESTOPAS UTILIZADOS NA MANIPULAÇÃO, ATINJA CURSOS D'ÁGUA E REDE DE ESGOTOS. REMOVER RESTOS DO PRODUTO COM TERRA, AREIA OU OUTRO MATERIAL ABSORVENTE NÃO INFLAMÁVEL.

### MÉTODOS DE LIMPEZA

**RECUPERAÇÃO:** RECOLHER OS RESÍDUOS EM RECIPIENTE PRÓPRIO, DEVIDAMENTE IDENTIFICADO E REMOVA-O PARA LOCAL SEGURO.

**DISPOSIÇÃO:** NÃO DISPOR OS RESÍDUOS EM LIXO COMUM. NÃO DESCARTAR NO SISTEMA DE ESGOTO. A DISPOSIÇÃO FINAL DESTES RESÍDUOS DEVE OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.

## 7.0 MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO

#### MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

**PREVENÇÃO DE EXPOSIÇÃO AO TRABALHADOR:** UTILIZAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI) PARA EVITAR CONTATO DIRETO COM O PRODUTO. NÃO TRANSPORTAR EMBALAGENS QUE APRESENTEM VAZAMENTO OU MAU FECHAMENTO.

**PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO:** MANIPULAR RESPEITANDO AS REGRAS GERAIS DE SEGURANÇA E HIGIENE.

**ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO:** NÃO MANUSEAR O PRODUTO AQUECIDO, POIS PODERÁ CAUSAR SENSIBILIZAÇÃO E QUEIMADURAS.

### ARMAZENAMENTO

#### MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

**CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO ADEQUADAS:** AS EMBALAGENS DEVEM SER MANTIDAS FECHADAS QUANDO NÃO ESTIVEREM EM USO. MANTER EM LOCAL FRESCO E AREJADO, LONGE



DE FONTES DE CALOR. MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

**EVITAR:** NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A FONTES DE IGNIÇÃO. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A ALIMENTOS.

**SINALIZAÇÃO DE RISCO:** NÃO APLICÁVEL.

**PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS:** NÃO DETERMINADO.

**MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS:** EMBALAGEM PLÁSTICA.

**RECOMENDADA:** EMBALAGEM ORIGINÁRIA DA FÁBRICA.

**INADEQUADA:** NÃO UTILIZE OUTRAS EMBALAGENS QUE NÃO A ORIGINAL.

## 8.0 CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO**

**LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL**

**PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA:** NÃO É NECESSÁRIA.

**PROTEÇÃO DAS MÃOS:** LUVAS DE PROTEÇÃO IMPERMEÁVEL (PVC, POLIETILENO OU NEOPRENE) EM ATIVIDADES DE CONTATO DIRETO COM O PRODUTO.

**PROTEÇÃO DOS OLHOS:** NÃO HÁ NECESSIDADE POR NÃO HAVER PERIGO DE RESPINGOS, OBSERVANDO O MODO DE USO CORRETO DESCRITO NO RÓTULO DO PRODUTO.

**PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO:** NÃO HÁ NECESSIDADE POR NÃO HAVER PERIGO DE RESPINGOS, OBSERVANDO O MODO DE USO CORRETO DESCRITO NO RÓTULO DO PRODUTO. DEPOIS DE USAR ESTE PRODUTO LAVE E SEQUE AS MÃOS E/OU PARTES ATINGIDAS.

**MEDIDAS DE HIGIENE:** NÃO CONSUMIR ALIMENTOS DURANTE O MANUSEIO DO PRODUTO.

**PRECAUÇÕES ESPECIAIS:** EVITAR CONTATO COM A PELE E AS ROUPAS. MANTER CHUVEIROS DE EMERGÊNCIA E LAVADOR DE OLHOS DISPONÍVEIS NOS LOCAIS ONDE HAJA MANIPULAÇÃO DO PRODUTO.

## 9.0 PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**ESTADO FÍSICO:** SÓLIDO

**COR:** VERMELHO

**ODOR:** MORANGO

**DENSIDADE:** 0,920 – 0,922 g/cm<sup>3</sup>

**SOLUBILIDADE EM ÁGUA:** INSOLÚVEL

**TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURA NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO**

**PONTO DE FUSÃO:** 40 °C

**PONTO DE FULGOR:** 282 °C

**TEMPERATURA DE AUTO IGNIÇÃO:** NÃO DISPONÍVEL

## 10.0 ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**CONDIÇÕES ESPECÍFICAS**

**INSTABILIDADE:** ESTÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE TEMPERATURA E PRESSÃO.

**MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS:** NÃO DETERMINADO.

**PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** MONÓXIDO DE CARBONO E DIÓXIDO DE CARBONO. A FUMAÇA PODE CONTER, TAMBÉM, MATERIAIS PARCIALMENTE QUEIMADOS QUE PODEM SER IRRITANTES E/OU TÓXICOS.



## 11.0 INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

### INFORMAÇÕES DE ACORDO COM DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

**TOXICIDADE AGUDA:** NÃO DISPONÍVEL

**EFEITOS LOCAIS:** A EXPOSIÇÃO REPETIDA A NÉVOAS E VAPORES PODE CAUSAR IRRITAÇÃO AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.

**TOXICIDADE CRÔNICA:** NÃO DISPONÍVEL.

## 12.0 INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

### EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTO E IMPACTOS DO PRODUTO

**IMPACTO AMBIENTAL:** PRODUTO PERSISTE NO MEIO AMBIENTE

**PERSISTÊNCIA / BIODEGRADABILIDADE:** PRODUTO INSOLÚVEL EM ÁGUA.

## 13.0 CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

### MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**PRODUTO:** ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA, COPROCESSAMENTO OU INCINERAÇÃO, OBSERVANDO A LEGISLAÇÃO LOCAL.

**RESTO DO PRODUTO:** ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA, COPROCESSAMENTO OU INCINERAÇÃO, OBSERVANDO A LEGISLAÇÃO LOCAL.

**EMBALAGENS USADAS:** NÃO REUTILIZAR. ENCAMINHAR PARA EMPRESA ESPECIALIZADA E AUTORIZADA PARA DESTINAÇÃO FINAL OU RECICLAGEM, OBSERVANDO A LEGISLAÇÃO LOCAL.

## 14.0 INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

### REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS

**TERRESTRES:** NÃO APLICÁVEL

**NÚMERO DA ONU:** NÃO CLASSIFICADO

**NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:** NÃO APLICÁVEL

**CLASSE DE RISCO:** NÃO APLICÁVEL.

**NÚMERO DE RISCO:** NÃO APLICÁVEL

**GRUPO DE EMBALAGEM:** NÃO APLICÁVEL.

## 15.0 REGULAMENTAÇÕES

### INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO DO PRODUTO

**LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.** CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. EVITE INALAÇÃO OU ASPIRAÇÃO, CONTATO COM OS OLHOS E A PELE. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS E A PELE, LAVE IMEDIATAMENTE COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. NÃO INGERIR. EM CASO DE INGESTÃO, NÃO PROVOQUE VÔMITO E CONSULTE IMEDIATAMENTE O CENTRO DE AUXÍLIO TOXICOLÓGICO (CEATOX 0800 148110) OU O MÉDICO LEVANDO O RÓTULO DO PRODUTO. EVITE CONTATO PROLONGADO COM A PELE. DEPOIS DE USAR ESTE PRODUTO LAVE E SEQUE AS MÃOS.

## 16.0 OUTRAS INFORMAÇÕES

AS INFORMAÇÕES AQUI CONTIDAS BASEIAM-SE NO ATUAL NÍVEL DE CONHECIMENTO DA EMPRESA.



**Ficha de informações de segurança de  
produto químico – FISPQ**

PRODUTO: **CÊRA DE CARNAUBA**

**Página 5 de 5**

NENHUMA GARANTIA É DADA SOBRE O RESULTADO DA APLICAÇÃO DESTES DADOS, E INFORMAÇÕES, NÃO EXIMINDO O USUÁRIO DE SUAS RESPONSABILIDADES EM QUALQUER FASE DO MANUSEIO DO PRODUTO.

**REFERÊNCIAS**

ABNT NBR 14725/2005 – FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA – ANVISA/MS [www.anvisa.gov.br](http://www.anvisa.gov.br)

LEI Nº 12.300 – POLÍTICA ESTADUAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS

NR 6 NORMA REGULAMENTADORA DE SEGURANÇA QUANTO AO USO DO EPI