



1.0 INFORMAÇÕES DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO : LAVA CARRO FUZAUTTO

PRINCIPAIS USOS RECOMENDADOS: LAVAR AUTOMÓVEIS.

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA Nº 25351413251201677

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

2.0 IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ALCALINO.

EFEITOS DO PRODUTO: O CONTATO PROLONGADO PODE CAUSAR IRRITAÇÃO À PELE, AOS OLHOS E MUCOSAS.

EFEITOS AMBIENTAIS: EM CONTATO COM SOLO OU ÁGUA PODE CAUSAR ALTERAÇÃO DO ECOSISTEMA LOCAL.

PERIGOS ESPECÍFICOS: PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ALCALINO, PODE CAUSAR IRRITAÇÃO À PELE, AOS OLHOS E MUCOSAS. UTILIZAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL NO MANUSEIO, CONFORME SEÇÃO 8.0

PERIGOS FÍSICOS E QUÍMICOS: EM CONTATO COM PRODUTOS ÁCIDOS PODE OCASIONAR REAÇÕES QUÍMICAS TAIS COMO EMISSÃO DE NÉVOAS E GASES.

3.0 COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

TIPO DE PRODUTO: PREPARADO

NATUREZA QUÍMICA: DETERGENTE

INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO;

NOME QUÍMICO OU GENÉRICO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO;

CONCENTRAÇÃO OU FAIXA DE CONCENTRAÇÃO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO:

Nome químico comum ou técnico	Nº CAS	Concentração ou faixa de concentração %
Hidróxido de Sódio	1310-73-2	1 – 1,5%

4.0 MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

INALAÇÃO: NÃO APLICÁVEL

CONTATO COM A PELE: RETIRAR IMEDIATAMENTE AS ROUPAS E SAPATOS CONTAMINADOS. NÃO APALPAR AS ÁREAS ATINGIDAS. LAVAR A PELE COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA, POR PELO MENOS 20 MINUTOS. PROCURAR ASSISTÊNCIA MÉDICA IMEDIATAMENTE, LEVANDO SEMPRE O RÓTULO DO PRODUTO 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. NÃO FRICCIÓNAR OS OLHOS. PROCURAR



ASSISTÊNCIA MÉDICA IMEDIATAMENTE, LEVANDO SEMPRE O RÓTULO DO PRODUTO E FISPQ COM AS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS.

INGESTÃO: NÃO PROVOCAR VÔMITO. SE A VÍTIMA ESTIVER CONSCIENTE, LAVAR A SUA BOCA COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA E FAZE-LA BEBER ÁGUA. PROCURAR ASSISTÊNCIA MÉDICA IMEDIATAMENTE, LEVANDO SEMPRE O RÓTULO DO PRODUTO E FISPQ COM AS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS.

ENTRAR SEMPRE EM CONTATO COM O CENTRO DE AUXILIO TOXICOLÓGICO CEATOX 0800 0148110

5.0 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS: PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL.

EXTINTORES: NÃO APLICÁVEL

MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS: PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

6.0 MEDIDAS DE CONTROLE DE DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS: NÃO DEVE SER USADO PARA BANHO OU LIMPEZA DAS MÃOS. EVITAR CONTATO COM OLHOS E MUCOSAS.

REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO: PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL.

CONTROLE DE POEIRA: NÃO APLICÁVEL POR SE TRATAR DE PRODUTO LÍQUIDO.

PREVENÇÃO DA INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, MUCOSA E OLHOS: PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ALCALINO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE E AOS OLHOS. EVITAR CONTATO DIRETO COM O PRODUTO. UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL CONFORME SEÇÃO 8.0

PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE: NÃO APLICÁVEL.

MÉTODOS PARA LIMPEZA: NÃO APLICÁVEL

NEUTRALIZAÇÃO: DILUIR O PRODUTO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA.

DISPOSIÇÃO: NÃO APLICÁVEL.

7.0 MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO - MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

PREVENÇÃO DE EXPOSIÇÃO AO USUÁRIO: UTILIZAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI) PARA EVITAR CONTATO DIRETO COM O PRODUTO CONFORME SEÇÃO 8.0

PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E EXPLOSÃO: PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO: UTILIZAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI) PARA EVITAR CONTATO DIRETO COM O PRODUTO CONFORME SEÇÃO 8.0

ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO: UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI) CONFORME SEÇÃO 8.0

ARMAZENAMENTO - MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO ADEQUADAS: AS EMBALAGENS DEVEM SER MANTIDAS FECHADAS QUANDO NÃO ESTIVEREM EM USO. MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

EVITAR: NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A PRODUTOS ÁCIDOS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A ALIMENTOS.

SINALIZAÇÃO DE RISCO: NÃO APLICÁVEL.

PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS: ÁCIDOS E PRODUTOS CATIONICOS.



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 APLICÁVEL

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

PROTEÇÃO DOS OLHOS: NÃO APLICÁVEL.

PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO: NÃO APLICÁVEL.

MEDIDAS DE HIGIENE: NÃO CONSUMIR ALIMENTOS DURANTE O MANUSEIO DO PRODUTO. LAVAR
AS MÃO APÓS O MANUSEIO DO PRODUTO.

PRECAUÇÕES ESPECIAIS: EVITAR CONTATO COM A PELE E AS ROUPAS.

9.0 PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: LÍQUIDO OPACO

COR: AMARELA

ODOR: CARACTERÍSTICO

pH PURO: 7 – 8

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

PONTO DE EBULIÇÃO: ACIMA DE 85°C

SOLUBILIDADE EM ÁGUA: TOTALMENTE SOLÚVEL

PONTO DE FULGOR: NÃO APLICÁVEL

VISCOSIDADE: NÃO DETERMINADO

TEMPERATURA DE AUTO IGNIÇÃO: NÃO APLICÁVEL

TEOR DE ATIVOS: NÃO DETERMINADO

PESO ESPECÍFICO: 1,0 g/cm³

PONTO DE TURVAÇÃO: NÃO APLICÁVEL, ACIMA DE 100°C

10.0 ESTABILIDADE E REATIVIDADE

CONDIÇÕES ESPECÍFICAS

INSTABILIDADE: ESTÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE TEMPERATURA E PRESSÃO.

CONDIÇÕES A EVITAR: NÃO APLICÁVEL POR SER ESTÁVEL.

MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS: ÁCIDOS E PRODUTOS CATIÔNICOS

PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO: MONÓXIDO DE CARBONO E DIÓXIDO DE CARBONO.

11.0 INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

TOXICIDADE AGUDA: NÃO DISPONÍVEL



EFEITOS LOCAIS: NÃO DISPONÍVEL

SENSIBILIZAÇÃO: PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ALCALINO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE E AOS OLHOS. UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL CONFORME SEÇÃO 8.0

12.0 INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO;
IMPACTO AMBIENTAL**

EM CONTATO COM SOLO OU ÁGUA PODE CAUSAR ALTERAÇÃO DO ECOSISTEMA LOCAL.

PERSISTÊNCIA / DEGRADABILIDADE

CONTÉM TENSOATIVO BIODEGRADÁVEL

13.0 CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO: NÃO APLICÁVEL

PRODUTO: NÃO APLICÁVEL

RESTO DO PRODUTO: NÃO APLICÁVEL.

EMBALAGENS USADAS: NÃO REUTILIZAR. EMCAMINHAR PARA EMPRESAS ESPECIALIZADAS E AUTORIZADAS 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 ANTS DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. EVITAR CONTATO COM OS OLHOS E A PELE. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOSE A PELE, LAVE IMEDIATAMENTE COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. NÃO INGERIR. EM CASO DE INGESTÃO, NÃO PROVOQUE VÔMITO E CONSULTE IMEDIATAMENTE O CENTRO DE INTOXICAÇÕES (CEATOX 0800 0148110) OU O MÉDICO LEVANDO O RÓTULO OU A FISPQ DO PRODUTO. NÃO DÊ NADA POR VIA ORAL A UMA PESSOA INCONSCIENTE. MANTENHA O PRODUTO EM SUA EMBALAGEM ORIGINAL E AO ABRIGO DA LUZ SOLAR E DO CALOR. NÃO REUTILIZAR AS EMBALAGENS VAZIAS.

16.0 OUTRAS INFORMAÇÕES

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



Ficha de informações de segurança de
produto químico – FISPQ
PRODUTO: FUZAUTO LAVA CARRO

Página 5 de 5

REFERÊNCIAS:

ABNT NBR 14725-4:2009 – FICHA DE INFORMAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ
CONSULTA DE CAS (CHEMICAL ABSTRACT SERVICE www.buyersguidechem.de)
AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA – ANVISA/MS www.anvisa.gov.br
LEI Nº12.300 – POLÍTICA ESTADUAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS.
NR 6 NORMA REGULAMENTADORA DE SEGURANÇA QUANTO AO USO DO EPI