

FISPO - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPO N.º: 219

DATA: Março de 2008.

Data de Elaboração: Dezembro de 2004

CERA MICRO
CRISTAL

FICHA DE INFORMAÇÃO DE PRODUTO
CERA MICRO CRISTAL

I – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME DO FABRICANTE: MACHADO INDL. E COML. LTDA

NOME DO PRODUTO: CERA MICRO CRISTAL

RISCO À SAÚDE (3) , INFLAMABILIDADE (0) , REATIVIDADE (0) , CORROSIVIDADE (3)

FORMULA QUÍMICA : CERA DE CARNAÚBA, CERA DE ABELHAS, CERA MICROCRISTALINA, CEREZINA, CERA POLETILÊNICA, SOLVENTES ALIFÁTICOS, SOLVENTES ODORIZADOS E AROMÁTICOS

PRINCIPAIS USOS: ENCERAMENTO (ACABAMENTO) E POLIMENTO EM MADEIRAS MACIAS, DURAS, LAMINADOS OU AGLOMERADOS.

II – PROPRIEDADES FÍSICAS

APARÊNCIA: PASTA AMARELADA

ODOR: CARACTERÍSTICO DE SOLVENTES ALIFÁTICOS E CERAS

pH: SOLUÇÃO DE 0,2% DA APROXIMADAMENTE 2.

PONTO DE EBULIÇÃO: APROXIMADAMENTE 760 mm Hg: 110 °C

PRESSÃO VAPOR: 11 mm Hg A 20 °C

DENSIDADE VAPOR (AR=1) : 1.1

DENSIDADE ESPECÍFICA (H2O = 1) : 0,95

SOLUBILIDADE EM SOLVENTES: COMPLETAMENTE SOLÚVEL

III – INFORMAÇÃO DE RISCO DE FOGO E EXPLOSÃO.

PONTO DE FULGOR: INFLAMÁVEL

LIMITE DE INFLAMABILIDADE (EXPLOSIVIDADE) NO AR, % POR VOLUME:

SUPERIOR: INFLAMÁVEL

INFERIOR: INFLAMÁVEL

MEIOS DE EXTINÇÃO: FOGO ENVOLVENDO ESTE PRODUTO É IMPROVÁVEL, MAS CASO OCORRA, PODE SER CONTROLADO POR CO2, OU PÓ QUÍMICO SECO.

PROCEDIMENTOS ESPECIAIS DE COMBATE AO FOGO: MÁSCARAS AUTÔNOMAS DEVEM SER FORNECIDAS AOS BOMBEIROS EM PRÉDIOS OU ÁREAS CONFINADAS ONDE ESTE É ARMAZENADO .

FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPQ N.º: 219

DATA: Março de 2008.

Data de Elaboração: Dezembro de 2004

CERA MICRO
CRISTAL

RISCOS INCOMUNS DE FOGO E EXPLOÇÃO: ESTE PRODUTO É INFLAMÁVEL CASO SEJA SUBMETIDO A FOGO, SOB CONDIÇÕES NORMAIS NÃO É EXPLOSIVO.

IV – INFORMAÇÕES DE RISCOS A SAÚDE:

INALAÇÃO : QUANDO INALADOS OS VAPORES SÃO DEPRESSORES DO SISTEMA NERVOSO, PODENDO CAUSAR IRRITAÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, NÁUSEAS, DOR DE CABEÇA, TONTURA, VERTIGEM, CONFUSÃO.

CONTATO COM A PELE: REMOVER ROUPAS CONTAMINADAS, NÃO APALPAR NEM FRICCONAR AS PARTES ATINGIDAS, LAVAR COM ÁGUA CORRENTE ABUNDANTE POR 15 MINUTOS, ENCAMINHAR AO MÉDICO

CONTATO COM OS OLHOS: NÃO FRICCIONAR. REMOVA LENTES DE CONTATO (SE HOVER), LAVAR COM ÁGUA CORRENTE POR 15 MINUTOS, ENCAMINHAR AO OFTAMOLOGISTA

INGESTÃO: NÃO PROVOQUE O VÔMITO, DAR ÁGUA A VÍTIMA PARA DILUIR O EFEITO, MAS, NO CASO DE INCONSCIÊNCIA OU EM CONVULSÃO DA VÍTIMA NÃO FORNECER LÍQUIDO OU INDUZIR O VÔMITO

V – EM CASO DE ACIDENTE:

VAZAMENTO: EVACUE E INTERDITE A ÁREA DE VAZAMENTO; CASO HAJA FORMAÇÃO DE VAPORES, OU SEJA PRECISO DILUIR AS POÇAS FORMADAS, USE ÁGUA EM JATO PULVERIZADO; ANTES DE MANDAR AO ESGOTO, JOGUE CAL HIDRATADO PARA REDUZIR A ACIDEZ.

POLUIÇÃO: SE O PRODUTO ESCORRER PARA O RIO, RIACHO OU ESGOTO, AVISE AS AUTORIDADES MAIS PRÓXIMAS.

VI – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

MANUSEIO: COM USO DE EPIS.

ARMAZENAMENTO: EM LOCAL FRESCO E VENTILADO PORÉM COBERTO

MANTER LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS, ALIMENTOS E ANIMAIS DOMÉSTICOS