

BOM TOQUE®

Tecnologia e Eficiência em Higienização e Limpeza

**GAMA**INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE
PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA.**FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ**

BT 13 CERA BOMCRIL

ULTRA

Elaborado em: JUL/2002 Revisão: AGO/06

Responsável: Marino José Grecco Folha: 1/3

FISPQ: 09

BT13 - BOMCRIL ULTRA BOM TOQUE**● 1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA SOCIEDADE / EMPRESA**

Identificação da Substância / Preparação

Nome do Produto: BT 13 Cera acrílica Bomcristil Ultra

Aplicação: cera auto- brilho para Tratamento de pisos.

PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/ MS

Identificação da Sociedade/ Empresa

Gama Ind. e Com. de Produtos de Limpeza Ltda.

Rua Sergipe, 318 – Passo do Hilário – Gravataí- CEP 94 100 070

AFE/MS 3.02.235-0

Responsável Técnico: Eng. Químico - Marino José Grecco CRQ 05301233 -
5º Região

Telefone/ Fax: (0XX51) 3431-8977

E-Mail: bomtoque@bomtoque.com.br

Número de telefone para emergência: (0XX51) 3431-8977

Centro de Assistência Toxicológica - RS Telefone: 0800-148110

Departamento do Meio Ambiente: (0XX51) 3242-0224

Corporação dos Bombeiros: 193

Defesa Civil: (0XX51) 3210-4175

Polícia Rodoviária: (0XX51) 3221-6022

● 2- COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÕES SOBRE OS COMPONENTES

INGREDIENTES CAS % POR PESO PERIGO

Polímero Acrílico Metalizado 141-32-2 40 a 60 0

Coalescentes Glicólicos 111-90-0 5 a 10 0

Plastificante 78-51-3 2 a 4 0

Água 30 a 50

BT-13 Cera Bomcristil Ultra é um preparado que apresenta como veículo a água, não sendo inflamável.

● 3- IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Evitar o contato com os olhos, pois pode causar irritação.

Ingestão – Pode causar irritação. Se ingerido em altas concentrações pode provocar danos aos tecidos

● 4 - PRIMEIROS SOCORROS

Contato com Olhos – Lave imediatamente com água em abundância por cerca de 15 minutos e se houver irritação procure assistência médica, levando o rótulo do produto.

Ingestão – Se ingerido, não provocar vômito e consultar de imediato o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo, levando o rótulo do produto.

● 5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

O produto não é inflamável. Combater o fogo das outras substâncias envolvidas.

● 6- MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

Para pequenos derrames de BT13 Bomcristil Ultra durante o manuseio enxaguar com água.

Precauções ambientais: Se houver vazamento de grande quantidade de cera, deve-se recolher o produto em bombonas plásticas e encaminhar para descarte apropriado. O descarte pode ser realizado em estações de tratamento de efluentes.

Precauções pessoais: Usar equipamento de proteção individual, tais como: Luvas de borracha.

●7- MANUSEIO E ARMAZENAGEM

Orientação para uma manipulação segura:
Aconselhamos o uso de luvas de PVC, quando houver contato prolongado com a cera.
Não misturar produtos químicos sem orientação do fabricante

Orientação para conservação do produto:
Conservar a embalagem ao abrigo da luz e do calor.
Manter a embalagem fechada.
Não devolver sobras de produto diluído para dentro da embalagem original.
Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins.

●8 - CONTROLE DA EXPOSIÇÃO/ PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção individual

Proteção das mãos/ Luvas tipo
Luvas de PVC revestidos ou borracha

Proteção respiratória
Ventilação – local

Proteção ocular
Não necessário

Medidas de higiene Industrial
Não fumar ao manusear qualquer produto químico
Usar os equipamentos de proteção indicados.

●9 – PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto: Líquido leitoso
Densidade: 1,055 g/cm³
PH: 8,0 a 9,0
Solubilidade: Totalmente solúvel em água.
Cor: Branco
TNV - 20 a 40%

●10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto estável. Não inflamável.

●11 – INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Contato com os olhos:
Pode causar irritação dependendo da quantidade e grau de exposição. A lavagem imediata com água é essencial.

Ingestão:
Pode causar irritações na boca e garganta .

●12 – INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Todos os componentes da sua formulação podem se neutralizados, precipitados, degradados ou biodegradados e oxidados em qualquer unidade normal de tratamento de despejo.
Impacto ambiental: Este produto não contém contaminante prioritário. Não contém metais pesados nem seus derivados. Não matérias-primas não degradáveis.

●13 – QUESTÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Produto e resíduos do produto:
Pode ser tratado em estações de tratamento de efluentes após diluição com água.

As embalagens vazias devem ser utilizadas somente para acondicionamento de resíduos do próprio produto. Devem ser descartadas conforme as normas em vigor e órgão ambiental regional.

● **14 – QUESTÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE**

Produto não classificado como perigoso.

● **15 – INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO**

Evitar contato com os olhos. LER O RÓTULO ANTES DE USAR.

● **16 – OUTRAS INFORMAÇÕES**

Esta FISPQ foi elaborada de acordo com a NBR 14725 e tem por objetivo esclarecer os clientes e técnicos de segurança do trabalho quanto ao correto uso do produto e seus perigos, quando necessário.

Constitui obrigação do usuário determinar que o produto seja manuseado de maneira segura e também do uso de EPI quando necessário.

As informações e recomendações foram pesquisadas e compiladas de fontes idôneas e capacitadas para emití-las.

Para maiores informações entrar em contato com GAMA INDÚSTRIA E COMÉRCIO.

GAMA Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda.
CGC 74.140.831/0001-03 I.E 057/0130603 - AFE MS 3.02.235-0
Rua Sergipe,318 – Bairro Passo do Hilário - Gravataí- RS
CEP 94100-070 - Fone/Fax: (051) 3431-8977 Indústria Brasileira
E-mail: bomtoque@bomtoque.com.br
Responsável Técnico: Eng. Químico - Marino Jose Grecco
CRQ 05301233 - 5º Região