

1 - IDENTIFICAÇÃO

Nome do Produto:	MULT PISOS
Referência:	TP-30
Código Interno:	106
Finalidade:	Limpa Pisos
Nome da Empresa:	CV Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza e Cosméticos Ltda
CNPJ:	84114339/0001-09
Insc.Estadual:	06201196-0
Endereço:	Rua: Palmeira do Miriti, 653 - Distrito Industrial II
Telefone:	9238782400
E-mail:	vendas@uebalimpeza.com.br

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1 - CLASSIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA OU MISTURA



Riscos à Saúde

- 4 - Letal
- 3 - Muito Perigoso
- 2 - Perigoso
- 1 - Risco Leve
- 0 - Material Normal

Inflamabilidade

- 4 - Abaixo de 23°C
- 3 - Abaixo de 38°C
- 2 - Abaixo de 93°C
- 1 - Acima de 93°C
- 0 - Não queima

Riscos Específicos

- OX - Oxidante
- ACID - Ácido
- ALK - Álcali (Base)
- COR - Corrosivo
- W - Não misture com água

Reatividade

- 4 - Pode explodir
- 3 - Pode explodir com choque mecânico ou calor
- 2 - Reação química violenta
- 1 - Instável se aquecido
- 0 - Estável

Riscos à Saúde: 0 – Inflamabilidade: 0 – Riscos Específicos: ALK – Reatividade: 0

Produto classificado como não perigoso

Perigos mais importantes:

Deve-se evitar o contato direto do produto com os olhos ou mucosas e o contato prolongado com a pele.

Efeitos do produto:

Efeitos adversos à saúde humana:

Efeitos adversos à saúde humana: o produto contém em sua formulação componentes que podem causar irritação ocular, irritação gastrointestinal e dermatites.

Perigos específicos: Produto irritante para os olhos e mucosas evitar o contato.

3 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Produto preparado: limpa pisos a base de Butilglicol, Nonilfenol Etoxilado, Metassilicato de sódio e Hidróxido de Sódio.

4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORRO

Medidas de primeiros socorros:

Inalação: Remover a vítima para local arejado e procurar assistência médica, levando a embalagem do produto. Se a vítima não estiver respirando, proceder à respiração artificial. Se a respiração estiver difícil, administrar oxigênio.

Contato com a pele: Lavar imediatamente área afetada, com água em abundância. Em caso de irritação, procurar assistência médica, levando a embalagem do produto.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Procurar assistência médica, levando a embalagem do produto.

Ingestão: Procurar assistência médica imediatamente. Se a vítima estiver consciente, fazer beber água.

Quais ações devem ser evitadas:

Em caso de ingestão acidental, não provocar o vômito. Não administrar nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

5 – MEDIDAS DE COMBATE À INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Produto não inflamável.

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais:

Remoções de fontes de ignição: Não aplicável, pois o produto não é inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável, vapores ou pós não serão formados.

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos: Utilizar luvas e botas de borracha, avental de PVC e óculos de segurança durante a limpeza, de modo a evitar o contato direto do produto com os olhos, mucosas e pele.

Precauções ao meio ambiente: A dispersão em excesso no ambiente pode contaminar a área.

Métodos para limpeza:

Neutralização: Não tocar no produto derramado sem os EPI's recomendados, estancar o vazamento se isso for feito sem risco. Vazamentos devem ser contidos e absorvidos com areia ou outro material absorvente e guardados em recipiente para posterior descarte. Lavar a área afetada com água.

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:

Medidas técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador: Se houver possibilidade de grandes exposições,

utilizar óculos de segurança, luvas e botas de borracha e avental de PVC.

Prevenção para manuseio seguro: Evitar contato prolongado com a pele.

Orientação para o manuseio seguro: Lavar as mãos com água após o manuseio.

Armazenamento:

Medidas técnicas apropriadas: Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins. Manter o produto em sua embalagem original.

Condições de armazenamento:

Adequadas: Manter a embalagem fechada. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Produtos e materiais incompatíveis: Evitar agentes oxidantes fortes ácidos e bases.

Materiais seguros para embalagens recomendados: Usar plástico.

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPI's USO OBRIGATÓRIO:



Proteção das mãos: Usar luvas de borracha.

Proteção dos olhos: Fazer uso de óculos de segurança.

Proteção da pele e do corpo: Utilizar bota de borracha e avental de PVC.

Medidas de higiene: Adotar as boas práticas de higiene e segurança industrial e seguir as recomendações constantes no rótulo.

9 – PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICA

Estado Físico: Líquido

Odor: Característico

Cor: levemente Rosa

pH: >13

Solubilidade: Solúvel em água

Viscosidade: Não aplicável.

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas:

Instabilidade: O produto é considerado estável nas condições de uso proposta.

Reações perigosas: Não foi detectado a ocorrência de reações perigosas.

Materiais e substâncias incompatíveis: Evitar agentes oxidantes fortes ácidos e bases.

Produtos perigosos da decomposição: A queima pode produzir gases tóxicos e irritantes, além de dióxido e monóxido de carbono.

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:

Toxicidade aguda:

Olhos: O contato do produto com os olhos ou mucosas pode causar irritação.

Pele: Evitar contato prolongado com a pele, o mesmo pode causar irritação. O produto é irritante para os olhos e mucosas.

12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

É esperado que o produto tenha uma boa biodegradação em no máximo 30 dias.

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Tratamento e disposição:

Restos de Produtos: Não aplicável

Embalagens Usadas: Não aplicável.

Podem ser encaminhadas para usinas de reciclagem de polietileno.

14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais:

Terrestres:

Conforme Portaria 204 de 20/05/97 do Ministério dos Transportes e as Recomendações para o Transporte de Produtos Perigosos das Nações Unidas, 7ª edição, 1991, o produto não é classificado como perigoso.

15-INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Regulamentos Nacionais: PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nessa ficha técnica são de caráter orientativo e fruto de ensaio levado em laboratório sob as condições ideais. O manuseio incorreto pelo usuário poderá provocar danos ou prejuízos isentando o fabricante de qualquer responsabilidade por uso indevido. Para esclarecimentos, utilize nosso telefone (92) 38782400 ou envie e-mail para vendas@uebalimpeza.com.br.

A obtenção dos melhores resultados fica sujeita a utilização de equipamentos adequados e que sejam mantidas as condições operacionais apropriadas para o trabalho específico. Os dados dessa Ficha referem-se a um produto específico e possa não ser válido onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros.

