

PRODUTO: ETANIZ LIMPA PISO

Data da última revisão: 31/01/2017

Revisão 01

Página 1 de 6

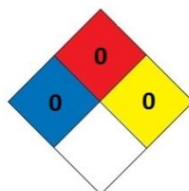
1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:	ETANIZ LIMPA PISO 47060/ 47062 Limpador utilizado na limpeza e manutenção de pisos em geral.
Empresa:	CHESQUÍMICA LTDA Rod. BR 376, S/N – Acesso Ind. Crown Caixa Postal 1623 Distrito Industrial – Ponta Grossa – PR CEP 84043-450 Tel. (42) 3227-6542 quimica@chesiquimica.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Toxicidade aguda oral:	Não classificado
Toxicidade aguda pele:	Não classificado
Corrosivo/Irritante a pele:	Não classificado
Lesões oculares graves/Irritação aos olhos:	Categoria 2B
Palavra de advertência:	Cuidado
Frase de perigo:	Causa irritação ocular

Inflamabilidade - Vermelho
Riscos à Saúde - Azul
Reatividade - Amarelo
Riscos Específicos - Branco



3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Classificação:	Mistura
Ingredientes perigosos:	
Nome químico:	Ácido Dodecilbenzenossulfônico
Número CAS:	85536-14-7
Faixa de concentração:	<5%

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Ingestão:	Procurar auxílio médico imediatamente. Vômito só deverá ser induzido por pessoa da área médica. Se vômito ocorrer, mantenha a cabeça mais baixa do que o tronco para evitar aspiração do produto para os pulmões.
Inalação:	Remover a pessoa da área contaminada para um local



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

PRODUTO: ETANIZ LIMPA PISO

Data da última revisão: 31/01/2017

Revisão 01

Página 2 de 6

arejado. Se não estiver respirando, reanimá-la e administrar Oxigênio, se houver. Procurar um médico imediatamente.

Contato com a pele:

Lavar as áreas contaminadas com água, por no mínimo 15 minutos. Remover as roupas e calçados contaminados lavando-os antes de usá-los novamente.

Contato com os olhos:

Lavar imediatamente os olhos com água corrente, por no mínimo 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas e fazendo movimentos circulares do globo ocular para assegurar a lavagem da superfície inteira do olho. Remover lentes de contato, se existentes e se for fácil remove-las. Procurar socorro médico imediatamente.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados:

O produto não é combustível. Precauções devem ser tomadas em casos de vazamentos devido à decomposição. Utilizar água nebulizada ou em "spray fino", espumas, dióxido de Carbono ou pó químico seco.

Meios de extinção não recomendados:

Não direcionar jato de água direto para o produto, evitando que as chamas se espalhem.

Perigos específicos referentes às medidas:

Em caso de combustão pode gerar fumaças tóxicas contendo monóxido de carbono.

Proteção das pessoas envolvidas no combate a incêndio:

Os bombeiros devem utilizar equipamento de proteção adequado e aparelho de respiração individual com máscara de face inteira em caso de modo de pressão positiva.

Métodos especiais de combate a incêndio:

Combata o fogo a distância segura. Mova os recipientes da área do incêndio se for seguro fazê-lo.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:

Utilizar EPIs (botas de borracha, óculos de proteção, luvas de PVC e roupas de proteção).

Precauções ao meio ambiente:

Não permitir o contato do produto com corpos d'água. Usar meio de contenção como diques e barreiras em casos de grandes vazamentos.

Métodos e materiais para contenção e limpeza:

Utilize material absorvente (areia) em caso de derramamentos. Quando possível, recolher o material para descarte. Lavar as superfícies contaminadas com bastante água.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

PRODUTO: ETANIZ LIMPA PISO

Data da última revisão: 31/01/2017

Revisão 01

Página 3 de 6

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:	Manuseie a embalagem com cuidado. Não role, arraste ou permita solavancos na embalagem. Utilizar EPI's apropriados (ver seção 8).
Prevenção da exposição do trabalhador:	De modo geral, todas as pessoas que se encontram em contato com o produto devem portar EPI's durante todo o período de manuseio do produto.
Orientações para manuseio seguro:	O piso das instalações deve conter sinalização no local para estacionamento do veículo de transporte, e espaço suficiente para movimentação deste. O trabalhador deve estar equipado com os EPI's específicos para o serviço e os drenos das áreas destinadas a coletar derrames ou vazamentos de produtos devem ser direcionadas a um tanque de coleta para posterior neutralização.
Armazenamento:	Para armazenamento seguro devem-se utilizar recipientes bem fechados. Armazenar o produto em local frio, seco, bem ventilado e afastado de materiais incompatíveis.
Medidas técnicas apropriadas:	O produto pode ser estocado em tanques, contêineres ou em bombonas. O local de estocagem deve ser fresco, bem ventilado e protegido da luz solar. A influência da luz do sol provoca a sua decomposição, com a liberação de Oxigênio, o que irá pressurizar a embalagem, deformando-a, causando possíveis vazamentos.
Produtos e materiais incompatíveis:	Composto incompatível com produtos ácidos e alcalinos (e seus derivados).

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção das mãos:	Usar luvas de borracha butílica, nitrílica, neoprene ou outras luvas de proteção adequadas, resistentes a produtos químicos.
Proteção dos olhos:	Recomenda-se usar óculos de ampla visão contra respingos de substâncias químicas.
Proteção da pele e do corpo:	Avental de plástico ou PVC. Quando houver risco de derramamentos, botas de borracha ou PVC de cano médio ou longo.
Precauções especiais:	Trajes de proteção completos resistentes a produtos químicos devem ser utilizados sempre que forem esperados respingos. Usar roupas e botas resistentes. Uma estação de lavagem dos olhos e ducha de segurança deve estar disponível na área de trabalho.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

PRODUTO: ETANIZ ILMPA PISO

Data da última revisão: 31/01/2017

Revisão 01

Página 4 de 6

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido viscoso translúcido
Odor:	Característico
pH:	9,0-10,0
Ponto de fusão:	Não aplicável
Ponto de ebulição:	Não disponível
Ponto de fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade:	Não aplicável
Limite de explosividade:	Não disponível
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Densidade relativa:	1,02-1,04 g/cm ³
Solubilidade:	100% solúvel em água
Coefficiente de partição n-octanol/água:	Não aplicável
Temperatura de autoignição:	Não aplicável
Temperatura de decomposição:	Não aplicável
Viscosidade:	200 a 320 cP

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade:	Produto estável.
Materiais ou substâncias incompatíveis:	Composto incompatível com produtos ácidos e alcalinos (e seus derivados).
Produtos perigosos da decomposição:	Não disponível.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Nenhum dado disponível sobre a mistura. Vide abaixo os dados a partir dos ingredientes perigosos.

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:	Causa irritação nos olhos. Causa lesão, irritação e vermelhidão na pele. Pode ser nocivo se ingerido.
Toxicidade aguda:	Pode ser nocivo se ingerido e em contato com a pele.
Corrosão/irritação da pele:	Este material é classificado como irritante a pele.
Lesões oculares graves/irritação ocular:	Este material é classificado como irritante aos olhos.
Sensibilização respiratória ou da pele:	Este produto não é considerado um sensibilizador da pele ou respiratório.
Mutagenicidade em células germinativas:	Não classificado.
Carcinogenicidade:	Não classificado.
Toxicidade à reprodução:	Não classificado.
Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo - exposição única:	Não classificado.
Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico:	Não classificado.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

PRODUTO: ETANIZ LIMPA PISO

Data da última revisão: 31/01/2017

Revisão 01

Página 5 de 6

Perigo por aspiração:	Este produto não é considerado um risco de aspiração.
Vias de exposição:	Inalação; Contato com a pele; Contato com os olhos; Ingestão.
Inalação:	Não classificado.
Contato com a pele:	Este material não é classificado como perigoso.
Contato com os olhos:	Este material não é classificado como perigoso. Classificação: Irritação aos olhos.
Ingestão:	Este material pode ser nocivo se ingerido.
Possíveis efeitos crônicos à saúde:	Não classificado.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Nenhum dado disponível sobre a mistura. Vide abaixo os dados a partir dos ingredientes perigosos.

Ecotoxicidade:	O produto não deve entrar em contato com drenos ou cursos d'água ou ser depositado onde possa ser afetado por águas superficiais ou lençóis d'água. Prejudicial para a vida aquática.
Persistência e degradabilidade:	>98%
Potencial bioacumulativo:	Não é bioacumulativo.
Mobilidade no solo:	Nenhum dado disponível sobre o produto.
Outros efeitos ambientais adversos:	Prejudicial a vida aquática.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento e disposição:	Procure estancar vazamentos com segurança (uso de equipamentos de proteção individual obrigatório). Contenha o produto derramado, evitando que atinja bueiros ou cursos d'água. Se possível recupere o produto derramado para tambores ou outros recipientes. A área deverá ser lavada com água.
Restos de produtos:	Os resíduos resultantes são denominados como classe 1. Consulte as agências ambientais reguladoras para aconselhamento sobre as práticas de disposições aceitáveis. Entrar em contato com as autoridades locais pertinentes.
Embalagem usada:	As embalagens vazias devem ser drenadas e tampadas antes de operações de movimentação e transporte.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

PRODUTO: ETANIZ LIMPA PISO

Data da última revisão: 31/01/2017

Revisão 01

Página 6 de 6

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Produto não enquadrado na resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

15. REGULAMENTAÇÕES:

A Chesiquímica LTDA é registrada junto a ANVISA – Agência Nacional de Vigilância Sanitária – Ministério Saúde - sob o Nº 3.03036.0

Para as atividades: Armazenar/ Distribuir/ Embalar/ Expedir/ Fabricar/ Fracionar/ Reembalar/ Importar produtos químicos saneantes e domiciliares.

O produto é notificado junto a ANVISA/MS.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Só manuseie o produto após ter lido e compreendido a FISPQ. Fornecer informações, instruções e treinamento adequados para os operadores.

Nosso Departamento de Assistência Técnica está, gratuitamente, ao seu inteiro dispor, para quaisquer outros esclarecimentos que se fizerem necessários sobre o produto, bem como de quaisquer outros produtos de nossa linha de fabricação, no campo da limpeza e sanificação industrial alimentícia.
