



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS
HIPEX SW-30
Desincrustante Ácido

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Produto:	Desincrustante Ácido	
Nome Comercial:	HIPEX SW-30	
Empresa:	Hipeza Ind. e Com. de Cosméticos e Produtos de Limpeza Ltda ME Rua Servidão Um, 445/457 Chácaras Havaí Hortolândia/SP 13187-010	
PABX / Emergência	(019) 3819-2724	
Site/E-mail:	www.hipeza.com.br	edmilson@hipeza.com.br

**Empresa licenciada
no IBAMA**



**A favor do Desenvolvimento Sustentável.
Antes de imprimir pense na sua responsabilidade com o Meio Ambiente.**

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

Rotas de Entrada no Organismo	Inalação e Ingestão
Sistemas e Órgãos Afetados	Vias respiratórias, Sistema gastrointestinal, Pele e Olhos
Irritação	O produto na forma líquida, vapor ou neblina pode ser irritante para os olhos, pele e vias respiratórias.
Efeitos de exposição por um curto período de tempo	Agudo
Inalação	Fortemente irritante para as membranas mucosas.
Olhos	Irritante para os olhos. Evite contato.
Pele	Irritante. Evite contato prolongado.

Ingestão	Pode produzir graves queimaduras na boca, garganta, esôfago e no sistema gastrointestinal. Não provoque vômito e procure orientação médica.
Efeitos de Exposição Crônica	Nenhum efeito crônico é conhecido
Efeitos Sinérgicos	Não conhecidos
Condições de saúde agravadas Por exposição	Não conhecidos

3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Composição: Tensoativo não iônico, acidificante, conservante, corante e veículo aquoso.

PRINCÍPIO ATIVO: Ácido Clorídrico.

4 - MEDIAS DE PRIMEIROS SOCORROS

OLHOS: IMEDIATAMENTE – Lavar os olhos continuamente com um fluxo direto de água por pelo menos 20 minutos. Durante a lavagem manter as pálpebras abertas para assegurar completa irrigação dos olhos e tecidos oculares. Lavar os olhos poucos segundos após a exposição é essencial para atingir máxima eficiência. PROVIDENCIAR SOCORRO MÉDICO IMEDIATAMENTE

PELE: Remover as roupas e sapatos contaminados debaixo do chuveiro de emergência já ligado. Lavar continuamente a parte afetada com água fria, por pelo menos 20 minutos. Descartar sapatos contaminados que não sejam de borracha. Lavar as roupas antes de reusá-las. PROVIDENCIAR SOCORRO MÉDICO IMEDIATAMENTE

INGESTÃO: Não induzir ao vômito, não fazer lavagem e não usar antídotos ácidos. PROVIDENCIAR SOCORRO MÉDICO IMEDIATAMENTE

INALAÇÃO: Remover a vítima para ambiente com ar fresco e ventilado. PROVIDENCIAR SOCORRO MÉDICO IMEDIATAMENTE

5 - MEDIAS DE COMBATE À INCÊNDIO

Ponto de fulgor	Não é inflamável
Método utilizado	Não aplicável
Temperatura de autoignição	Não é inflamável
Limite de inflamabilidade no ar	Limite superior – Não inflamável Limite inferior - Não inflamável
Riscos de fogo e explosão	Não aplicável

6 - MEDIAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções com pessoas:

Evacuar do local, pessoas não envolvidas no atendimento emergencial.

Proteção Individual – EPI's:

Usar óculos de segurança e proteção facial total quando houver riscos de respingo de produto. Usar luvas quimicamente resistentes e vestimentas de proteção para minimizar o contato com a pele. Usar proteção respiratória adequada, quando houver possibilidade de contaminação do ar por produtos tóxicos.

Chuveiro de Emergência e Lava Olhos:

É indispensável a existência destes dispositivos nas áreas de manuseio de produtos químicos.

Observação Importante: Manter esses equipamentos sempre testados e em condições de uso. Assegurar que sejam alimentados por água fresca.

Precauções com o Meio Ambiente:

Conter os líquidos concentrados em diques, prevenindo descargas em córregos ou esgotos. Os vazamentos devem ser comunicados aos órgãos ambientais.

Procedimentos Especiais:

Lavar a área atingida pelo vazamento com água, apenas se houver possibilidade de coletar esta água em recipientes apropriados. Para grandes vazamentos, conter o líquido em diques e bombear para recipientes apropriados. Descartar os resíduos conforme recomendações dos órgãos ambientais.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Precauções	Antes de utilizar o produto, leia as instruções do rótulo. Manusear o produto em local ventilado. Não misturar com Outros produtos.
Proteção ao Usuário	Usar luvas de PVC, óculos de segurança, roupas de proteção e botas.
Armazenagem	Manter os recipientes fechados e identificados. A armazenagem deve ser feita em área coberta, ventilada e longe de materiais incompatíveis. Mantenha longe do fogo e calor.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção Respiratória	Em caso de vazamentos, usar máscara facial com filtro, como Medida de precaução.
Proteção das mãos	Usar luvas quimicamente resistentes e vestimentas de proteção para minimizar o contato com a pele. Material indicado PVC ou borracha.
Proteção Olhos	Usar óculos de segurança e proteção facial total quando houver riscos de respingo de produto.
Proteção Pele e Corpo	Usar avental, roupa de proteção e bota. Material indicado PVC ou borracha

À considerar Indispensável a existência de Lava Olhos e Chuveiro de Emergência nas áreas de manuseio

9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico	Líquido
Aparência e Odor	Líquido de coloração avermelhada e odor característico
Densidade a 20 °C	1,10 a 1,20 g/cm ³
PH a 25 °C	3,2
Ponto de congelamento	Não determinado
Ponto de ebulição	110 °C
Ponto de fusão	Não disponível
Solubilidade em água	Completa

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade Química	Produto estável
Incompatibilidade	Reações químicas perigosas. Evitar contato com Hipoclorito de Sódio (Cloro), calor e metais

11 - INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICAS

Inalação	Irritante
Pele	Irritante
Olhos	Irritante
Toxicidade Aguda	Não aplicável

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto	Produto ácido e corrosivo
Efeitos Ambientais	Prevenir qualquer tipo de derramamento acidental em Ambientes terrestres ou aquáticos

13 - TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto	Tratamento deve ser feito em ambiente adequado e com A utilização de EPI's
Embalagens	O descarte deve ser feito de acordo com a regulamentação (federal, estadual ou municipal).

14 - TRANSPORTE

Produto corrosivo

15 - REGULAMENTAÇÃO

RDC 42/2009

Aut. Func. ANVISA/MS n° 3.03.448-3 / 2.04.903-2

Produto Notificado na ANVISA/MS n° 25351355405201437

Químico Responsável André B. dos Santos - CRQ IV 04248214

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações aqui contidas baseiam-se no atual nível de conhecimento da empresa, não eximindo o usuário de suas responsabilidades em qualquer fase do manuseio do produto.

A Empresa não se responsabiliza pela utilização do produto em desacordo com as instruções do rótulo.