

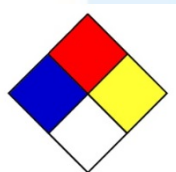
FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA – MATERIAL SAFETY DATA SHEET

SEÇÃO 01 - INFORMAÇÕES SOBRE A EMPRESA E PRODUTO

Código Produto n° PAC. 000170 – PAC.000311
Nome do produto: **FINESS PLUS SOAP CREAM**
Uso do Produto: Sabonete para a Lavagem das Mãos
Nome Fabricante: Comercial Maia Produtos de Higienezação Ltda.
Endereço: Av. José Roberto de Camargo Toledo, 226 – Chácara São Luís.
CEP 06504-150 – Santana de Parnaíba – SP – Brasil.
Telefone de Emergência:
Centro de Informações Toxicológicas: 0800-722-6001 – atendimento 24 horas
Empresa Fabricante: (11) 4187-1088 – horário Comercial.
Data Preparada: 30/03/2014

SEÇÃO 01.1 - Sistema de Informações sobre Materiais Perigosos (HMIS)

Saúde:	1
Perigo de incêndio:	2
Reatividade:	1
Riscos Específicos	W



Etiquetas de precaução e demonstrações: Diamante de Hammel (perigo)

SEÇÃO 02 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

COMPONENTES	CAS #	%	Limites de Exposição
Lauril Sulfato de Sodio Eter	9004-82-4		Não Listado
Metil Parabeno	99-76-3		Não Listado
Propilparabeno	94-13-3		Não Listado
Cloreto de Sódio	7647-14-5		Não Listado
Cocoamilpropil Betaina	61789-40-0		Não Listado
Propileno Glicol	57-55-6		Não Listado
Etanol	64-17-5		Não Listado
Mistura de Diestearato de Glicol e Anfotero	68891-38-3 – 61789-40-0 – 627-83-8		Não Listado
Corante Branco	5856-81-1	<1	Não Listado

SEÇÃO 03 – IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Meios de Contaminação: pele e olhos
Efeitos Potenciais Agudos na Saúde: Irritante para a pele e os olhos

SEÇÃO 04 - PRIMEIROS SOCORROS

Contato com os olhos: O produto é corrosivo para os olhos. Lave imediatamente com água por 15 minutos tendo o cuidado de lavar atrás das pálpebras. Remova e descarte as lentes de contato. Se possível continuar a lavar os olhos com água corrente até que a atenção médica é recebida.

Inalação: A inalação de vapores concentrados deste produto é corrosiva. Remova a vítima para um local ventilado e de ar fresco e em posição que não dificulte a respiração. Buscar atendimento médico.

Contato com a pele: O produto é corrosivo para a pele. Lave imediatamente a área afetada com água corrente durante 15 minutos. Remova e descarte as lentes de contato e toda a roupa contaminada.

Ingestão: Em caso de ingestão lave a boca imediatamente com grandes quantidades de água e procure atendimento médico imediato. NÃO Induzir ou provocar o vômito. Nunca dê nada para beber a uma pessoa inconsciente.

SEÇÃO 05 - MEDIDAS DE COMBATE AO INCÊNDIO

Flashpoint: Não Aplicável Método: Nenhum (Não Inflamável)
Meios de Combate a Incêndio e Instruções: Extinguir com spray de água; pó químico seco ou espuma apropriada.
Usar processo de combate a incêndio normal. Fogo e explosão: Nenhum conhecido.

SEÇÃO 06 – MEDIDAS PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES:

Precauções Pessoais: Utilizar equipamento de proteção individual adequado (ver seção 8)
Precauções Ambientais: Em caso de derrame importante: Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação ambiental.
Recolha o material derramado. Coloque em local limpo, adequado, e seco em recipientes para tratamento por métodos aprovados.
Remover resíduo com raspa de madeira ou areia.

SEÇÃO 07 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio: Evitar o contato com a pele. Utilizar luvas de borracha, borracha nitrílica, PVC ou outro tipo de proteção da pele quimicamente resistente para evitar contato. Use óculos contra respingos de produtos químicos ou óculos, se necessário para evitar o contato. Para uso industrial
Armazenamento: Armazenar em local fresco e ventilado. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.

SEÇÃO 08 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Controle de Engenharia: Nenhum normalmente necessário. Sala de ventilação geral é adequada

Proteção Pessoal:

Olhos: Use óculos de proteção individual ou óculos específico para evitar o contato por respingo.

Mãos: Use luvas de borracha nitrílica, PVC ou outro tipo de proteção da pele que seja quimicamente resistente para evitar queimaduras.

Respiratória: Evite respirar o produto. Manusear o produto apenas em áreas bem ventiladas
Medidas adicionais: Não existem requisitos especiais, sob estas condições normais de uso desse produto.
Lista Carcinogênea: Ingredientes não listados por NTP, IARC ou OSHA Subparte Z.

Condição Médica Agravado: Pessoas com alergia pré-existente ou doenças pulmonares podem ser mais suscetíveis.

SEÇÃO 09 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Odor: Característico de Dove
Estado Físico: Líquido viscoso
Cor: Branco
Embalagem: Caixa Papelão 2 galões Plástico 5 Litros – Caixa com 6 refil de 800 ml
pH (1 %) : 7,00 ± 0,02
Densidade: Não Determinado
Ponto de ebulição / condensação: Não Aplicável
Ponto de fusão / ponto de congelamento: Não Aplicável
Solubilidade em Água / Temperatura: Moderadamente solúvel a 25 ° ± 2° C

SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade e Reatividade: Estável
Condições de Instabilidade: Nenhum conhecido
Incompatibilidade com várias substâncias: Agentes alcalinos
Produtos de decomposição: O produto é insolúvel em água.
Polimerização: Pode ocorrer em baixas temperaturas

SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Efeitos da exposição crônica: Nenhum conhecido

SEÇÃO 12 – INFORMAÇÃO ECOLÓGICA:

Biodegradabilidade: Não Conhecido

SEÇÃO 13 – RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Metodologia de Descarte de Resíduos: Elimine todos os resíduos do produto de acordo com toda a legislação federal, estadual e municipal.

Resíduos do Produto: Aterre em aterro industrial, quando permitido, de conformidade com a legislação local, estadual e federal. Os recipientes vazios devem ser reciclados ou dispostos através de uma unidade aprovada de gerenciamento de resíduos. Estes resíduos são de responsabilidade total do agente gerador do resíduo a ser disposta a caracterização do mesmo e a observação de leis aplicáveis. Embalagens usadas ou contaminadas: As embalagens são recicláveis ou dispostos a empresas especializadas.

SEÇÃO 14 – INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

TRANSPORTE TERRESTRE (BRASIL)

Conforme o regulamento de transporte terrestre de produtos perigosos aprovados pelo Decreto nº 96.044 de 18 de maio de 1988 este produto não é considerado classificado e não consta da tabela de produtos classificados.

TRANSPORTE AÉREO - Conforme ICAO - TI/IATA - DGR

Conforme o regulamento ICAO - TI/IATA - DGR, este produto não é considerado classificado.

TRANSPORTE MARÍTIMO - Conforme IMO/IMDG

Conforme o regulamento IMO/IMDG este produto não é considerado classificado.

SEÇÃO 15 – INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÃO

As informações nesta seção são baseadas em ingredientes divulgados na Seção 2

Regulamento: ANVISA

Federal: Não regulamentado

Estadual: Não regulamentado

Registrado Informações sobre o produto: PRODUTO NOTIFICADO NO MS

SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Informações adicionais sobre este produto devem ser obtidas junto ao Departamento Técnico da Empresa pelos telefones: (11) 4187-1088 – 4154-1742

Solicite as informações mencionando esta FISPQ e o nome do produto.

PRODUTO SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL

CATEGORIA DO PRODUTO: RISCO I

PRODUTO NOTIFICADO JUNTO A ANVISA/MS: Processo Nº 25351.108610/2015-15

Código de Barra: 7.898266.050807 – 7.8982660.52542

Prazo de Validade do Produto: 24 Meses da data de Fabricação.

Elaborado em 02/05/2014 – Revisão 01 – FISPQ N° 168 / 249