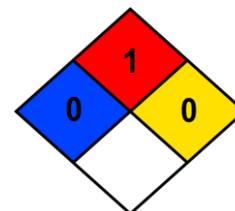


Nome do Produto: PEBD
Nome da Empresa: PACKSEVEN

Endereço: PACKSEVEN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
Rua: Barão de Mauá, Nº2400 - Distrito Industrial Getulio
Vargas CEP: 13846-300 - Mogi-Guaçu - SP - Brasil
Fone: 55 19 3851-3131

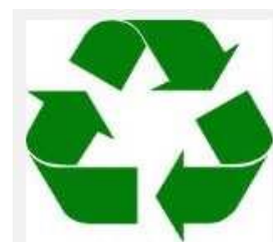
Códigos de Riscos NFPA



Propriedades Físico-Químicas: Estado Físico: Sólido
Forma: Filme
Cor: Translúcido / Pigmentado
Solubilidade em água: Insolúvel.
Ponto de Fulgor: 300 °C

Risco à Saúde = 0
Risco de Inflamabilidade = 1
Risco de Reatividade = 0
Risco Específico = NA

Controle de Exposição e Proteção Individual: Não necessita de EPI's.



Manuseio e Armazenamento: Deverão ser seguidas as instruções apresenta pelo fabricante.

Estabilidade e Reatividade: Os filmes PEBD, mesmo sendo pouco reativos, podem sofrer degradação quando em contato com determinados produtos químicos, tais como ácidos concentrados, solventes clorados ou compostos aromáticos. Podem ocorrer alterações na estrutura molecular quando submetidas a condições severas de calor e/ou radiação, como é o caso de longa exposições à luz solar. O filme PEBD em suas condição normal não apresenta carga eletroestática que faça com que o produto possa emitir faíscas elétricas ou entrar em auto-combustão.

Informações Toxicológicas: O filme PEBD é atóxico. Não são conhecidos efeitos específicos, carcinogênicos, mutagênicos, teratogênicos, embriotóxico, e tóxicos para a reprodução decorrentes de sua utilização.

Medidas de Primeiros Socorros: Não existe risco à saúde. Contato com material aquecido pode causar queimaduras. Em casos de irritação alérgica e/ou ingestão do produto acidental, procure orientação médica.

Medidas de Combate a Incêndio: O filme PEBD e derivados do polietileno, quando em combustão, produzem incêndio de classe A, devendo portanto o fogo ser combatido com spray de água, espuma, pó químico seco ou CO₂ (dióxido de carbono), como agentes extintores.

Informações Sobre Transporte: Para propósitos de transporte doméstico, os derivados do polietileno não são classificadas como perigosas pelo ministério dos transportes através da "Regulamentação do Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos", aprovado pelo decreto nº 96044 de 18 de Maio de 1988. Também não é classificado como produto perigoso pela ONU.

Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento: Fontes de ignição devem ser removidas do contato com o filme PEBD proveniente do derramamento ou vazamento, apesar do baixo risco de ignição e propagação da chama. Estancar o vazamento. Evitar o escoamento do produto para esgotos públicos, diques ou mananciais. Aspirar ou varrer o produto para a reembalagem, reutilização ou descarte.

Telefone para Emergência:

Empresa: (019) 3019-2339 / (019) 3019-2351
Bombeiros: 193
Polícia: 190
Ambulância: 192
Defesa Civil: 199

Esta Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos foi elaborada de acordo com as orientações da NBR 14725 emitida pela ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.