

# FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para o embarque :

**PERÓXIDO ORGÂNICO TIPO F, LÍQUIDO**

Nome comercial:

**VIACOLOR ENDURECEDOR DE COLA PARA TACHA INJETADA**

Número de risco:	5.2.3
Número da ONU:	3109
Classe ou Subclasse de risco:	5,2
Descrição da classe ou subclasse de risco:	Peróxido orgânico
Grupo de embalagem:	II

<b>Aspecto:</b>	Emulsão levemente amarelada, corrosiva, sem odor.
<b>Incompatibilidade química:</b>	Produtos da subclasse 5.2 com ONU: 3101, 3102, 3111 e 3112. Produtos da subclasse 4.1 com ONU: 3221, 3222, 3231 e 3232.
<b>Totalmente incompatível:</b>	produtos da classe 8 "Substancias corrosivas" e metais ou poeiras metálicas, cinzas ou poeiras.

**EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência:** Roupas de PVC para proteção, bota, luva de PVC, óculos de proteção e máscara com filtro para vapores orgânicos. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

## RISCOS

<b>Fogo:</b>	Pode ter ação explosiva se confinado. Inflamável, ponto de fulgor acima de Temperatura de Decomposição Auto Acelerada > 50°C risco de incêndio se em contato com faísca calor e fogo. Alguns produtos de decomposição são inflamáveis.
<b>Saúde:</b>	Se inalado: irritação do nariz e da garganta. Se ingerido: Irritação intensa, risco de queimaduras, risco de perfuração digestiva e risco de edema na garganta. Em contato com a pele: irritação na zona de contato e risco de queimaduras. Em contato com os olhos: irritações intensas, lacrimejam, vermelhidão e edema das pálpebras. Risco de lesões graves ou permanente do olho podendo causar cegueira por ser corrosivo. A gravidade das lesões depende diretamente da concentração e do tempo de exposição ao produto.
<b>Meio ambiente:</b>	Produto solúvel em água. Impedir a entrada em cursos d'água, esgotos, riachos, etc.

## EM CASO DE ACIDENTE

<b>Vazamento:</b>	Faça o isolamento de área m um raio de 100 metros. Remover fontes de ignição da área de derramamento, fazer dique de contenção, absorver em vermiculita, limpe com um pano limpo o material derramado, cobrir o resto com vermiculita para eliminação mantendo sempre úmido com água. Utilizar EPI adequado para entrar na área afetada. Não utilizar recipientes metálicos ou quentes e no manuseio fazer aterramento adequado. Não reutilizar as embalagens e em caso de dúvida contatar no telefone de emergência.
<b>Fogo:</b>	Em caso de princípio de incêndio: utilizar extintor de espuma, CO2, ou pó químico e depois aplicar água para prevenir a re-ignição em casos de pequenos incêndios. Em casos de fogo de alta intensidade, acionar o corpo de bombeiros (fone:193). A alta pressão da água pode espalhar o produto das embalagens abertas aumentando a área de contaminação e de risco ao fogo, utilizar quantidades de água aplicadas a uma distância segura. Aplicar grande quantidade de água.
<b>Poluição:</b>	Avisar imediatamente as autoridades públicas, como Defesa Civil (199), empresa responsável pelo abastecimento de água e Meio Ambiente. Não existe maneira de neutralizar o produto, apenas medidas de contenção e remoção do mesmo.
<b>Envolvimento de pessoas:</b>	<b>Inalação:</b> Remover a vítima para local arejado, afrouxar as roupas e repousar. Se a respiração tornar-se difícil, pode ser dado oxigênio com recomendação médica. Se não estiver respirando fazer respiração artificial e procurar atendimento médico. <b>Ingestão:</b> Não provocar vômito e procurar atendimento médico. <b>Contato com os olhos:</b> Lavar com bastante água por 15 min e procurar atendimento médico. <b>Contato com a pele:</b> Remova as ropuas contaminadas, lave a pele com água e sabão por 15 minutos e procurar atendimento médico. Em todos os casos acima procurar orientação médica.
<b>Informações ao medico:</b>	<b>Ingestão:</b> não provocar vômito, evitar lavagem gástrica (risco de perfuração) e tratamento das queimaduras digestivas. <b>Inalação:</b> Aplicar respiração artificial rica em oxigênio, toxicidade LC50 rato 17mg/L; 4 horas tempo de exposição. <b>Contato com a pele:</b> lavar a pele com água corrente a aplicar tratamento clássico das queimaduras. <b>Contato com os olhos:</b> lavar com água abundantemente e corrente durante 15 minutos e conforme opinião do Oftalmologista manter vigilância médica por duas semanas. Baseado nas reações individuais do paciente, o julgamento do médico deve ser usado para controlar sintomas e condições clínicas.
<b>Observações ao motorista:</b>	As instruções ao motorista , caso de emergência, encontra-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.