

---

Aspecto: Sólido em pó de cor branca e inodoro, solúvel em água. Não é uma substância ou mistura perigosa de acordo com o Sistema Harmonizado Global (GHS). Incompatível com ácidos, aspirina, dihidrogenofosfato de amônio, ligas de sódio e potássio, metais, sais ácidos e salicilato de bismuto.

---

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência : Capacete, luvas de PVC, óculos de segurança herméticos, macacão, botinas de segurança, respirador autônomo. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

---

#### RISCOS

Fogo: A combustão do produto ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono.

Saúde: Pode provocar leve irritação à pele com vermelhidão e ressecamento. O contato direto com o produto pode provocar leve irritação ocular por efeitos mecânicos com vermelhidão e lacrimejamento. Pode ser nocivo se ingerido. O contato direto com o produto pode provocar leve irritação ao trato respiratório por efeitos mecânicos com tosse e espirros.

Meio

Ambiente: Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos.

---

#### EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Colete o produto com uma pá limpa ou outro instrumento que não disperse o produto. Coloque o material em recipientes apropriados e remova-os para local seguro.

Fogo: Meios de extinção:  
Adequados: dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), espuma, neblina d'água e pó químico.  
Inadequados: jatos de água de forma direta.

Poluição: Evitar a entrada em rede de esgotos, veios d'água, lagos, córregos ou rios. Recolher e guardar em recipientes para posterior descarte.

Envolvimento de pessoas: Solicitar assistência médica. Se inalado remova a vítima para local ventilado. Em contato com a pele lave a pele exposta com quantidade suficiente de água para remoção do material. Contato com os olhos enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. Em caso de ingestão lave a boca da vítima com água em abundância

Informações ao médico: Pode provocar leve irritação à pele com vermelhidão e ressecamento. O contato direto com o produto pode provocar leve irritação ocular por efeitos mecânicos com vermelhidão e lacrimejamento. Pode ser nocivo se ingerido. O contato direto com o produto pode provocar leve irritação ao trato respiratório por efeitos mecânicos com tosse e espirros.

Observação: Outras instruções, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente na FDS - Ficha com Dados de Segurança disponível em [www.gotaquimica.com.br](http://www.gotaquimica.com.br)