

SIPCAM NICHINO BRASIL S.A.  
Rua Igarapava, 599 - Distrito  
Industrial III - Uberaba - MG  
**Telefone:** (34) 3319-5568  
**Emergência:** 0800 70 10 450

**Nome comercial:**  
PARTNER

“Produtos não enquadrados na  
Resolução em vigor sobre transporte  
de produtos perigosos”

**Aspecto:** Líquido viscoso azul. Odor: Inodoro.

**EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência:**

Utilize EPI completo com óculos de segurança, luvas de segurança, vestuário protetor adequado e sapatos fechados. O material utilizado deve ser impermeável. Em caso de grande vazamento, onde a exposição é grande, recomenda-se o uso de máscara de proteção respiratória com filtro contra vapores e névoas.

“O EPI do motorista e/ou equipagem está especificado na ABNT NBR 9735.”

**RISCOS**

**Fogo:** A combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono, óxidos de sódio e de enxofre.

**Saúde:** Pode ser nocivo se ingerido. Provoca irritação à pele com vermelhidão, dor e ressecamento. Provoca irritação ocular grave com vermelhidão, dor e lacrimejamento. A inalação de vapores pode provocar irritação respiratória com tosse, ardência do nariz, boca e garganta. A ingestão de grandes quantidades pode provocar irritação gastrointestinal com dor abdominal, náusea, vômito e diarreia.

**Meio Ambiente:** Pode provocar efeitos prejudiciais ao meio ambiente. Espera-se que o produto não apresente persistência e seja rapidamente degradado. Apresenta baixo potencial bioacumulativo em organismos aquáticos. **Densidade absoluta:** ~ 1,04 g/cm<sup>3</sup> a 20°C. O produto é mais pesado que a água. Miscível em água.

**EM CASO DE ACIDENTE**

**Vazamento:** Isole a área de derramamento ou vazamento. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de vestimentas adequadas. Pare o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame. Utilize névoa d'água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão dos vapores. Coloque o material adsorvido em recipientes apropriados e remova-os para local seguro. **Transbordo:** O serviço de emergência deve estar presente durante todo o processo. Avalie o modo mais seguro para conduzi-lo e, se necessário, vede as embalagens danificadas. O veículo deve estar seguro contra movimentos e, se tratando de carga fracionada, os volumes não devem ser expostos à fontes de calor, submetidos a choques ou empilhados nas proximidades dos canos de descarga dos veículos.

**Fogo:** Isole o vazamento preventivamente de fontes de ignição. Não fume. Contêineres e tanques envolvidos no incêndio devem ser resfriados com neblina d'água. **Meios de extinção apropriados:** Compatível com pó químico seco, dióxido de carbono, neblina d'água e espuma. **Não recomendados:** Jatos d'água de forma direta.

**Poluição:** Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos. O material proveniente do combate ao fogo pode causar poluição e deve ser contido. O produto remanescente deve ser adsorvido com areia seca, terra ou outro material não combustível, acondicionado em recipientes apropriados e removido para local seguro. Lave a área com água e sabão.

**Envolvimento de pessoas:** Solicite atenção médica de emergência. **Inalação** – Remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Se a vítima não estiver respirando, forneça respiração artificial. Não faça respiração boca a boca caso a vítima tenha inalado o produto. Para estes casos, utilize máscara de ressuscitamento (mascarilha) ou outro sistema adequado de respiração. **Contato com a pele** – Remova as roupas e sapatos contaminados. Lave a pele exposta com quantidade suficiente de água e sabão para remoção do material. **Contato com os olhos** – Enxágue cuidadosamente com água durante, no mínimo, 15 minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil e enxágue novamente, elevando as pálpebras ocasionalmente. **Ingestão** – Lave a boca da pessoa exposta com água. Não induza o vômito. Em caso de vômito, mantenha a cabeça da vítima abaixo do nível dos quadris ou em posição lateral (se a pessoa estiver deitada) para evitar aspiração do conteúdo gástrico. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente. Não faça respiração boca a boca caso a vítima tenha ingerido o produto.

**Informações ao médico:** Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Se necessário, o tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos, metabólicos, além de assistência respiratória. Em caso de contato com o produto, não fricção o local atingido.

**Observações:** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.

**TELEFONES ÚTEIS**

<b>ESTADO</b>	<b>ORGÃO DO MEIO AMBIENTE</b>	<b>ESTADO</b>	<b>ORGÃO DO MEIO AMBIENTE</b>
<b>Acre</b>	(0xx68) 3224-3990	<b>Paraíba</b>	(0xx83) 3218-4359
<b>Alagoas</b>	(0xx82) 3315-1738	<b>Paraná</b>	(0xx41) 3304-7771
<b>Amapá</b>	(0xx96) 4009-9450	<b>Pernambuco</b>	(0xx81) 3184-7900
<b>Amazonas</b>	(0xx92) 2123-6700	<b>Piauí</b>	(0xx86) 3216 2038
<b>Bahia</b>	(0xx71) 3115-6288	<b>Rio de Janeiro</b>	(0xx21) 2332-5620
<b>Ceará</b>	(0xx85) 3101-5535	<b>Rio Grande do Norte</b>	(0xx84) 3232 2118
<b>Distrito Federal</b>	(0xx61) 3214-5682	<b>Rio Grande do Sul</b>	(0xx51) 3288 9444
<b>Espírito Santo</b>	(0xx27) 3636 2500	<b>Rondônia</b>	(0xx69) 3216 7312
<b>Goiás</b>	(0xx62) 3201-5271	<b>Roraima</b>	(0xx95) 2121-9190
<b>Maranhão</b>	(0xx98) 3194 8900	<b>Santa Catarina</b>	(0xx48) 3665-4190
<b>Mato Grosso</b>	(0xx65) 3613 7200	<b>São Paulo</b>	(0xx11) 3133 4000
<b>Mato Grosso Sul</b>	(0xx67) 3318 4100	<b>Sergipe</b>	(0xx79) 3179 7300
<b>Minas Gerais</b>	(0xx31) 3298-6200	<b>Tocantins</b>	(0xx62) 3414-4979
<b>Pará</b>	(0xx91) 3184-3321		
<b>193 - Corporação de Bombeiro</b>		<b>199 - Defesa Civil</b>	
<b>190 - Policiamento Militar</b>		<b>191 - Polícia Rodoviária</b>	
<b>Telefone de emergência: 0800 70 10 450</b>			