

Expedidor:
SUMITOMO CHEMICAL DO
BRASIL
Avenida Paulista, 854
11º andar conj. 112
São Paulo – SP
Fone: (11) 3174 0355
Telefone de emergência
toxicológica: 0800 014 11 49
SOS Cotec: 0800 70 71 767
0800 70 77 022

Nome apropriado para embarque

SUMILARV 0,5G

**PRODUTO NÃO
ENQUADRADO
NA RESOLUÇÃO EM VIGOR
SOBRE TRANSPORTE DE
PRODUTOS PERIGOSOS**

Aspecto: sólido na forma de grânulos, de cor amarelo pálido e leve odor característico.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Utilizar máscaras combinadas, com filtro químico e filtro mecânico, ou máscara de borracha ou silicone com filtro para pesticidas, utilizar luvas de borracha nitrílica, PVC ou outro material impermeável, óculos de segurança para produtos químicos, macacão de mangas compridas impermeáveis ou hidro repelentes e botas de PVC. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: A decomposição térmica pode produzir monóxido de carbono (CO) e óxidos de nitrogênio (NO_x). Ponto de fulgor: não disponível.

Saúde: o produto é considerado perigoso se ingerido, inalado ou absorvido pela pele. A ingestão de grandes quantidades do produto pode causar dores abdominais, náusea e vômito. A inalação pode causar irritação das vias aéreas e o contato direto com a pele e os olhos pode causar irritação e vermelhidão (HSDB).

Meio ambiente: o produto é considerado nocivo para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Evite entrada em cursos de água. Solubilidade em água: não disponível. Densidade: 0,71 g/mL (embalagem aberta); 0,93 g/ml (embalagem fechada)

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Eliminar toda fonte de fogo ou calor. Afastar os curiosos e sinalizar o perigo para o trânsito.

Piso Pavimentado: recolher o material com auxílio de uma pá e colocar em recipiente lacrado e identificado devidamente, para descarte posterior. O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Devolver embalagem ao fabricante. **Solo:** Retirar as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado e proceder conforme indicado acima. **Corpos d'água:** Interrompa imediatamente a captação para o consumo humano ou animal, contate o órgão ambiental mais próximo e o centro de emergência da empresa, visto que as medidas a serem adotadas dependem das proporções do acidente, das características do corpo hídrico em questão e da quantidade do produto envolvido.

Fogo: meios de extinção apropriados: dióxido de carbono (CO₂) ou pó seco para pequenos incêndios e água ou espuma para grandes incêndios. Ficar a favor do vento para evitar inalação do produto. Resfriar as embalagens expostas. Utilizar equipamento de respiração autônoma e roupas apropriadas para combate a incêndio.

Poluição: evite a contaminação dos cursos d'água e mananciais, vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água construindo diques com terra, areia ou outro material absorvente. Avise a Defesa Civil: 199.

Envolvimento de pessoas: levar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lave as partes do corpo atingidas com água. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, não aplicar respiração boca a boca. Utilizar um intermediário (tipo Ambu®) para realizar o procedimento. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e no caso de ingestão lave a boca da vítima com água em abundância. Encaminhe ao serviço médico mais próximo levando esta ficha.

Informações ao Médico: não há antídoto específico. Em caso de ingestão recente de grandes quantidades, procedimentos de esvaziamento gástrico, tais como lavagem gástrica, poderão ser realizados desde que imediatamente após a ingestão. Carvão ativado também poderá ser utilizado. O tratamento sintomático deverá incluir medidas de monitorização das funções hepática e renal, além de correção de eventuais distúrbios metabólicos e hidroeletrólíticos. Em caso de contato ocular, proceder à lavagem com soro fisiológico e encaminhamento para avaliação oftalmológica.

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