



**INQUIBRA**

INDÚSTRIA QUÍMICA BRASILEIRA LTDA.

C.N.P.J. 76.664.184/0001-56  
Rua Nova Esperança, 1009  
Vila Emiliano Pernetá - Pinhais - PR  
Fone: (41) 3302-1400

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque:

PLINK KL 100

N.º Risco: 86

N.º da ONU: 1790

Classe ou sub-classe de

Risco: 8

Descrição da classe ou

sub-classe: Líquido Corrosivo

### Solução de Ácidos Inorgânicos NE e Tensoativos

Aspecto: Líquido de caráter ácido

EPI: Traje completo de PVC ou borracha (bota, luva, avental), equipamento de respiração autônoma, óculos de proteção.

### **RISCOS**

- Fogo:** Produto não inflamável. Manter em locais arejados.
- Saúde:** Olhos e pele: provoca queimaduras, pode causar lesões. A inalação prolongada pode provocar irritação e até queimaduras nas vias respiratórias. Pode ser venoso se ingerido.
- Meio Ambiente:** Pode contaminar mananciais de água, tornando-a imprópria para consumo e provocar danos à flora e à fauna.

### **EM CASO DE ACIDENTE**

- Vazamentos:** Evacue e interdite a área de vazamento. Use EPI's adequados para combate do vazamento. Conter o derramamento através de barragem de terra para evitar que o material derramado atinja mananciais de água, rede de esgoto. Absorva o material derramado com areia, terra, serragem e acondicione em recipiente apropriado.
- Fogo:** Não inflamável ou combustível. Para evitar névoa ou vapores em caso de incêndio, em materiais vizinhos, mantenha o tanque frio, com água ou qualquer extintor. Usar spray de água, pó químico, CO<sub>2</sub> ou espuma.
- Poluição:** Por ser um produto de caráter ácido, deve-se evitar o contato direto com cursos de água, bueiros, esgotos. Se lançado diretamente em mananciais de água, causa danos a fauna e a flora.
- Envolvimento de pessoas:** Olhos: lave com água corrente em abundância durante 15 minutos. Pele: Lave com água corrente em abundância durante 15 minutos, se a área atingida for grande, tire as roupas e encaminhe a vítima para atendimento médico. Ingestão: não provocar vômito, encaminhar a vítima para atendimento médico. Inalação: Remover a vítima para o ar livre, não fazer respiração boca-a-boca, utilize respiração artificial.
- Informações ao médico:** Produto ácido, o contato direto com o produto causa queimaduras.
- Observações:** Orientação ao motorista em caso de acidente: Siga as instruções contidas no envelope de transporte.