



## FICHA DE EMERGÊNCIA

**KONITA BRASIL INDÚSTRIA E  
COMÉRCIO DE PRODUTOS  
GRÁFICOS EIRELI**

Rua F, 410 – Loteamento Centro  
Empresarial Leste III, Uberlândia – MG  
38409-673  
CNPJ: 05.624.693/0001-07  
IE: 702.238.012-0006

NOME APROPRIADO PARA O  
EMBARQUE:

**(LÍQUIDO CORROSIVO N.E.)**

NOME COMERCIAL:

**REVELADOR KONITA**

**DV-T+2**

**Número Risco: 80**  
**Número ONU: 1760**  
**Classe ou subclasse de risco: 8**  
**Descrição da Classe ou**  
**Subclasse: Líquido corrosivo**  
**N.E.**  
**Grupo de Embalagem: III**

**ASPECTO:** Líquido viscoso com odor característico. Incompatível com bases fortes.

**EPI DE USO EXCLUSIVO DA EQUIPE DE EMERGÊNCIA:** Luvas de borracha, óculos de segurança, máscara combinada com filtro químico, botas de borracha e avental de PVC. "O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735".

### RISCOS

**FOGO:** Produto não inflamável em condições normais de uso.

**SAÚDE:** Em condições normais de uso, não apresenta risco à saúde humana. Porém, o contato direto e prolongado, pode causar irritações da pele e das vias respiratórias.

**MEIO AMBIENTE:** A utilização inadequada do produto é prejudicial ao meio ambiente. Classificação ambiental II (ANVISA).

### EM CASO DE ACIDENTE

**VAZAMENTO:** Isole e sinalize a área contaminada. Na manipulação das embalagens com vazamento, bem como na operação para estancar ou evitar a dispersão do produto é necessário o uso de EPIs. Utilize materiais inertes (pó de serra, areia ou argila) para a absorção, evitando que o produto se espalhe. Contate a **ALPHA DRUCK**.

**FOGO:** Combater o princípio de incêndio utilizando extintor de gás carbônico, pó químico ou água. Em caso de incêndio, a queima poderá causar emissão de gases irritantes. Mantenha as pessoas curiosas longe do local do acidente e se necessário contate o corpo de bombeiros.

**POLUIÇÃO:** Caso haja derramamento ou dispersão do produto, isole a área e tome providências imediatas para evitar a contaminação. Proteja da exposição rios, lagos, solo, ar e coleções de água. Contate o órgão de proteção ambiental.

**ENVOLVIMENTO DE PESSOAS:** Em caso de contaminação e sintomas de intoxicação.

**INGESTÃO:** Não provoque vômito, entretanto é possível que o mesmo ocorra espontaneamente. Procurar um médico imediatamente. Nunca dê algo por via oral para uma pessoa inconsciente.

**PELE:** Lavar imediatamente a área contaminada com água e sabão em abundância. Remover as roupas contaminadas e preferencialmente descartá-las.

**OLHOS:** Lava-los imediatamente com água em abundância por no mínimo 15 minutos. Consultar um médico.

**INALAÇÃO:** Remova as pessoas para um local arejado. Se não estiver respirando, faça respiração artificial. Se respirar com dificuldade, consulte um médico.

**INFORMAÇÕES AO MÉDICO:** Classe toxicológica- IV- Pouco tóxica (ANVISA). Não há antídoto específico. Poderá ser ministrado o Metilsulfato de Neostigmina.

**Não administrar Atropina.**

Tratamento médico: Sintomático a critério do médico.

Grupo químico: Goma sintética e solvente.

**OBSERVAÇÕES:** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no Envelope para o Transporte.