

## LUBCUT ER 2

### FLUIDO PARA ELETRO EROSÃO

**APRESENTAÇÃO:** Fluido dielétrico para processo de eletro erosão por penetração.

**APLICAÇÃO:** Especialmente desenvolvido para máquinas de eletro erosão.

#### **BENEFICIOS**

-Inodoro;

-Alto ponto de fulgor (não inflamável);

-Incolor, permite fácil visualização;

-Proporciona decantação dos cavacos em função da viscosidade baixa;

-Alta estabilidade a oxidação;

-Oferece maior segurança em relação à saúde e ao meio ambiente por serem isentos de solvente clorado, metais pesados e baixo teor de aromáticos (<1,00);

-Isento BTX;

-Ótima capacidade de refrigeração e limpeza eficaz dos espaços reduzidos entre o eletrodo e as peças, melhorando o acabamento e a rapidez do serviço.

**MODO DE USAR:** Aplicado puro, por imersão, diretamente sob a peça.

#### **CARACTERÍSTICAS FÍSICO – QUÍMICAS:**

<b>Aparência-visual</b>	Líquido incolor
<b>Densidade 25°C-NBR 7148</b>	0,815
<b>Viscosidade cSt 40 C-NBR 10441</b>	1,60
<b>Ponto de fulgor C – NBR 11341</b>	96

**PRECAUÇÕES:** Trabalhar com EPI's. Não ingerir. Evitar contato prolongado com a pele. Em contato com os olhos, lave com água em abundância por no mínimo 15 minutos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Para maiores informações de segurança, solicite a FISPQ do produto.

**ADVERTÊNCIA:** Não despeje o óleo em ralos, esgotos ou cursos d'água. A embalagem e o óleo são recicláveis. Destine-os a pontos de coletas autorizados, conforme resolução do CONAMA 362/05.

**VALIDADE:** Indeterminada.