

Ficha Técnica

Líquido refrig. CM10

Marca: -

Modelo: **CM10****Descrição Produto:**

Líquido refrigerante para sistemas de soldadura (MIG, TIG, PLASMA, LASER, etc...)

Encontra-se disponível em embalagens de 10 ou 25 Litros.

Respeitar as normas de segurança do produto tanto no seu uso como no seu armazenamento.

Instruções:

- Usar roupa e luvas resistentes a solventes (EN374) e óculos de protecção (EN 166:2001) .
- Abrir a embalagem e encher o depósito do refrigerador da máquina a utilizar.
- Verificar o nível conforme instruções do fabricante do equipamento.
- Atestar novamente o reservatório sempre que se troque de tocha.
- Guardar o produto com a tampa bem apertada em local arejado (<25°C) e sem contacto com a luz solar.
- Nunca mudar de vasilhame ; guardar sempre o produto na sua embalagem original.

Características técnicas:

- Grupo químico : **Etanol numa solução de água.**
- Cheiro : **Tipo álcool**
- Côr : **Azul / Esverdeado**
- Valor PH : **Indeterminado**
- Ponto de ebulição : **~ 85 ° C**
- Densidade (20°C) : **0,960 g / cm3**
- Temperatura / inflamação : **~ 425° Cº**
- Solubilidade / água : **Totalmente misturável**
- Designação / perigo : **R10, R36 / 38**
- Norma / fabrico (EC) : **Nº 1907 / 2006**

Outros dados:

Para encomendar:

Líquido / Refrig. 10L

Líquido / Refrig. 25L

Código

7234075ACT

7234077ACT

Rua Delfim Ferreira, 525
4100-201 Porto - Portugal
Tel. +351 22 532 37 30
Fax. +351 22 532 37 39
paljor@paljor.pt