

## **DESMOTE**

*Descarbonizante a frio*

### **Composição:**

*DESMOTE é uma combinação de solventes especiais, com inibidores de corrosão, contendo um "selante" a fim de evitar a evaporação dos componentes voláteis.*

### **Características:**

*Aspecto: Líquido*

*Cor: Acastanhado*

*Aroma: Característico*

*pH: Não Aplicável*

*Especificação de qualidade norma: MIL - C - 19853 C*

### **Propriedades:**

*DESMOTE não é inflamável. Tem ação penetrante. Não ataca metais reactivos. Dissolve carvão, óleos, massas consistentes, tintas, vernizes, etc., eliminando o processo de raspagem que tem inúmeros inconvenientes.*

### **Campo de aplicação:**

*DESMOTE é especialmente recomendado para descarbonização de carburadores, bicos de injector, pistões, blocos de motor, em automóveis, camiões, tractores, máquinas agrícolas e de terraplanagem, barcos, etc.*

### **Modo de emprego:**

*Recomenda-se a limpeza por mergulho. O tempo de actuação varia entre 30 minutos a 2 horas, consoante a natureza do material a limpar. Deve ter-se o cuidado de retirar o excesso de óleo ou massas consistentes antes de efectuar a descarbonização, para prolongar a vida útil do produto. Finda a operação, e após retirar as peças do tanque, recomenda-se a passagem com jacto de água.*

*DESMOTE não deve ser diluído nem aquecido.*

### **Precauções:**

*Recomenda-se a utilização de luvas. Se, acidentalmente o produto entrar em contacto com a pele ou com os olhos, deve-se lavar muito bem as partes atingidas com água e sabão.*

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**