

## **N - OCD 13**

*Óleo de corte não solúvel*

### **Composição:**

*N – OCD 13 é um excelente óleo de corte não solúvel, composto à base de óleos animais, cloros, enxofres, estabilizantes e emulsionantes.*

### **Características:**

*Aspecto: Líquido*

*Cor: Acastanhado*

*Aroma: Característico*

*Densidade: 0,885 Kg/dm<sup>3</sup> ± 50 gramas*

*Índice de Refracção: 1,475 - 1,485*

### **Propriedades:**

*O óleo de corte N – OCD 13 possui uma alta concentração de aditivos que lhe confere ótimas propriedades lubrificantes, que proporcionam acabamentos de alta qualidade nas peças trabalhadas e longa duração da ferramenta de corte. O óleo N – OCD 13, contém ainda um aditivo especial "anti-mist" que evita a formação de gotículas de óleo, que noutros óleos vulgares se mantêm em suspensão no ar, próximo da zona de corte, prejudicando a visibilidade e poluindo a atmosfera na zona de trabalho.*

### **Campo de Aplicação:**

*O óleo de corte N – OCD 13 é recomendado para trabalhar todos os tipos de aço e ainda ligas não ferrosas, tais como: o cobre, latão, etc.*

### **Modo de Emprego:**

*O óleo de corte não solúvel N – OCD 13 é utilizado puro, nos depósitos de todas as máquinas de trabalho.*

### **Armazenagem:**

*A armazenagem de N – OCD 13, deve efectuar-se afastada de fontes de ignição e chamas.*

**N SOLUÇÕES**