



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL  
CÓDIGO:EM - 630 | REVISAO: 0 | FOLHA: 001 / 001

## GARDOLUBE DP 9077 F

| Elaborado por    | Verificado por | Aprovado por  | Data       |
|------------------|----------------|---------------|------------|
| VINÍCIUS EUGENIO | CAMILA GARCIA  | ANDREIA TRIGO | 27/11/2015 |

Fórmula Molecular: N.D.  
Peso Molecular : N.D.

**CÓPIA NÃO  
CONTROLADA**

### 1. Especificações

| Itens Controlados                      | Método de Teste | Limites            |
|--|-----------------|--------------------|
| 5 APARENCIA                            | FABRICANTE      | SOLIDO BEGE CLARO. |
| 44 CLORETOS (PPM)                      | FABRICANTE      | MAXIMO 300,0       |
| 5037 PERDA POR CALCINACAO A 1000°C (%) | FABRICANTE      | 61,3- 65,5         |
| 5039 VOLATEIS A 100°C (%)              | FABRICANTE      | MAXIMO 3,0         |

### 2. Itens de Aprovação

- 5,44,5037,5039

### 3. Principais Aplicações

- LUBRIFICANTE A BASE DE CÁLCIO, DESTINADO À TREFILAÇÃO DE BAIXO E ALTO TEOR DE CARBONO, DECAPADOS QUIMICAMENTE.  
RECOMENDA-SE PARA: ARAMES PARA SOLDA, ARAMES INOXIDÁVEIS E LIGAS.

### 4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

### 5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-630

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.