



# Lubrificantes Especiais

## SUPER 22

É uma graxa sintética isenta de toxidade, elaborada através de uma combinação de modernas partículas lubrificantes sólidas, contendo aditivos especiais para proteção contra corrosão e oxidação, fornecendo propriedades anti-desgaste e elevada capacidade de suportar carga.

É aplicada em mancais lisos, roscas sem fim, rolamentos, correntes, guias, anéis de borrachas, Cubos de Rodas das empilhadeiras que transitam em câmaras frias.

Indicado especialmente nos abatedouros de frango e frigoríficos em geral. A graxa FBS – Super 22 é utilizada nos rolamentos, correntes e engrenagens dos túneis de congelamento onde a temperatura atinge a  $-70^{\circ}\text{C}$ .

Apresenta alta resistência à água, particularmente, onde houver a necessidade de lubrificação a graxa por longo período.

## Características técnicas

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Cor .....                  | Avermelhada                   |
| Base .....                 | Óleos Sintéticos              |
| Faixa de temperatura ..... | $-70$ a $150^{\circ}\text{C}$ |
| Ponto de Gota .....        | S.P.G.                        |
| Resistência a água .....   | Total                         |