



Descrição do Produto

Pasta antiengripante composta de grafite, sílica e óleo mineral desenvolvida com a finalidade de eliminar o emperramento de conexões roscadas, submetidos a altas temperaturas por um longo período de tempo.

Ideal para aplicações em porcas, parafusos, prisioneiros, pinos, flanges, componentes elétricos, etc.

Indicado para indústrias químicas e petroquímicas, fertilizantes, aeronáutica, portos e docas, estaleiros, minerações, plataformas off-shore refinarias de óleo, siderúrgicas, cimento, etc.

Propriedades Físicas

Aparência (visual):	Pasta cinza
Odor:	Característico
Densidade a 25 °C (g/mL)	1,05
Ponto de Fulgor (TCC), (°C):	> 93
Penetração trabalhada a 25°C (GB/T269):	375
Temperatura de operação (°C):	- 40 a 1000
Teste de torque após 720 horas a 500 °C	72 N.m
Ponto de gota (°C):	> 340

Instruções de uso

MÉTODO DE APLICAÇÃO

- Para melhores resultados, certifique-se superfícies de peças são limpas e livre de gordura.
- Aplique uma leve camada de produto para peças que serão protegidas.
- Monte as peças.
- Quando parte é montada, limpe o excesso composto.

Instruções de armazenamento

Manter fora do alcance das crianças. Manter em local fresco a temperatura de 15 a 25°C, longe de metais e produtos químicos.

Informações gerais

Não utilizar para vedação de linhas de oxigênio líquido, em altas concentrações de cloro ou em materiais fortemente oxidantes, pois pode ocorrer explosão. Não é recomendado para plásticos. Em caso de contato com a pele e olhos lavar com água em abundância.

Para maiores informações e manipulação segura deste produto consulte a **FISPQ** – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos.

Embalagens disponíveis

A Tekbond disponibiliza embalagem de 230g.

IMPORTANTE: As informações contidas nesta Ficha Técnica foram obtidas em fontes respeitáveis. Nem a Tekbond e nem as marcas por ela produzida se responsabilizam pelo uso das informações ou pela utilização, aplicação ou processamento do produto aqui descrito. Os usuários deverão permanecer atentos aos possíveis riscos decorrentes da utilização imprópria do produto. Material fornecido pelo exportador do produto.