

# NONTOX GREASE EPH 2

Graxa atóxica sintética aditivada com PTFE



## DESCRIÇÃO

Graxa Premium, atóxica, totalmente sintética para altas temperaturas podendo ser usada em equipamentos que processam alimentos. Possui em sua formulação aditivos especiais que lhe conferem ótima estabilidade térmica sem carbonização. Utiliza como espessante a sílica gel assim como PTFE que aliado ao óleo base éster sintético lhe conferem ótima resistência a água, vapores, alguns solventes assim como oxigênio. Contém antioxidantes e anticorrosivos, uma estudada porcentagem de PTFE (Teflon), que além servir como espessante provoca uma sensível diminuição do atrito, impedindo o contato entre superfícies em deslize, evitando o aumento da temperatura e desgastes.

## APLICAÇÕES

A Nontox Grease EPH 2 é indicado para lubrificação de rolamentos, válvulas, instrumentos, máquinas que processam alimento, rolamentos operando em ambientes com vapores como mancais de corrugadeiras na indústria de papelão. Devido a sua performance e sua estabilidade química também é utilizada em equipamentos de processos criogênicos assim como equipamentos com contato direto com sistemas de oxigênio.

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Base	-	Sílica Gel
Cor	-	Branca
Consistência	NLGI	2
Penetração Trabalhada	ASTM D217	280
Temperatura Trabalhada	-	-20°C a 200°C
Viscosidade A 40°C	ASTM D445	200 cSt
Lubrificantes Sólidos	-	PTFE (Teflon)
Ponto de Gota	ASTM D566	240°C
Corrosão lâmina de Cobre	ASTMD130	1A
Teste de Four Ball, Carga Solda, (kg)	ASTM D2596	300
Teste de Four Ball, Desgate (mm)	ASTM D2266	0,35
Prevenção à Ferrugem	ASTM D1743	Passa

## EMBALAGENS PRODUZIDAS

Pote 1Kg

Balde 5Kg

Balde 18Kg

Tambor 180Kg

Químico Resp.: Thiago Seibt - CRQ: 13404291 - XIII/SC



Rudolfo Walter, 1800 - Bairro Itoupava Central  
Blumenau/SC - 89068-240 -



47 3334-0216  
47 3334-2073  
47 98469-0105



supremelub.com.br  
vendas@supremelub.com.br