

## ST-0915BR – Graxa Líquida

### DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Graxa Líquida Lubrificante de Alta Aderência STP, é um produto elaborado a partir de óleos sintéticos, para ser utilizado em locais onde necessita a lubrificação de alta performance e grande poder de aderência. Possui excelente penetração e aderência ao metal e borrachas. Indicações de uso: Em partes e peças que estão sujeitas à elevadas temperaturas, altas pressões, vibrações ou fortes pancadas como suspensão. É altamente resistente à água, água salgada, soluções ácidas ou alcalinas. Seu uso é indicado em temperaturas entre -35°C e + 200°C sem a perda de sua qualidade.

### BENEFÍCIOS

- Protege contra corrosão;
- Alto poder de lubrificação;
- Ultra aderência.

### MODO DE USAR

Remova resíduos de outros produtos do local e agite antes de usar. Pulverize na área desejada a uma distância de aproximadamente 10 a 20 cm até formar uma película protetora. Em locais de difícil acesso utilize o prolongador para uma aplicação localizada.

### ARMAZENAMENTO


As embalagens devem ser mantidas e armazenadas em local protegido da radiação solar direta, fresco e bem ventilado. Mantenha ao abrigo da luz solar. Não exponha a temperaturas superiores a 50°C. MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. NÃO DEIXAR EMBALAGEM DE AEROSSOL EM VEÍCULOS/RISCO DE VAZAMENTO E EXPLOÇÃO.

Validade: 2 anos

### SEGURANÇA E SAÚDE

PERIGO. Aerossol inflamável. Recipiente pressurizado: pode romper se aquecido. Nocivo se ingerido. Provoca irritação à pele. Provoca irritação ocular grave. Pode provocar irritação das vias respiratórias. Pode provocar sonolência ou vertigem. Suspeito de provoca câncer. Provoca danos ao sistema nervoso central por exposição repetida ou prolongada. Mantenha afastado do calor, fiação, chama aberta ou superfícies quentes. – Não fume. Lave as mãos cuidadosamente após manuseio. Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contate o Disque-Intoxicação 0800-722-6001 ou um médico. EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância. EM CASSO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as se for fácil. Continue enxaguando. Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança. EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

### EMBALAGEM

Tipo	Lata	
Volume	300 ml	
EAN LATA	7.898.024.053.262	
DUN	17.898.024.053.269	
NCM	2710.19.32	
Código SAP	1080025	

### ESPECIFICAÇÃO FÍSICO QUÍMICA

Aspecto	Pasta	Ponto de fulgor	55 °C
Cor	Branca	Taxa de liberação	90 – 120 g/min
Odor	Característico	Pressão interna	45 – 65 Psi
Solubilidade	Insolúvel em água	Ponto de gota	195 °C
Densidade	0,80 – 0,90 g/cm³		

As informações aqui descritas baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. As características típicas representam dados de produção, não constituindo especificações. Reservamo-nos o direito de fazer alterações a qualquer momento, sem prévio aviso. ”