

Garantir a qualidade e a excelência na lubrificação é um dos principais objetivos da LUBRIN. Para tanto, a LUBRIN desenvolveu o Sistema de Identificação Visual de Lubrificantes. Os Protetores de Pino Graxeiro coloridos da LUBRIN fazem parte deste sistema e estão alinhados com boas práticas mundiais de qualidade. Esse recurso facilita e agiliza o processo de relubrificação, uma vez que o profissional da manutenção ou operação identifica rapidamente o lubrificante que deve ser utilizado, evitando a contaminação cruzada.

Benefícios:

- Evita falhas por contaminação cruzada de graxa;
- Proteção contra contaminantes externos;
- Alinhamento com filosofia TPM (*Total Productive Maintenance*);
- Metodologia *Poka Yoke*;
- Atende todos os tamanhos de pino graxeiro;
- Extremamente resistente;
- Ampla variedade de cores.

Sistema de Identificação Visual

	Complexo de Lítio Cód.: P-PPG-001		Poliureia Cód.: P-PPG-021		Complexo de Cálcio Cód.: P-PPG-014
	Sabão de Lítio Cód.: P-PPG-004		Poliuréia Grau Alimentício Cód.: P-PPG-008		Sulfonato de Cálcio Aditivos Sólidos Cód.: P-PPG-016
	Sabão de Lítio Biodegradável Cód.: P-PPG-003		Teflon Cód.: P-PPG-009		Sulfonato de Cálcio Cód.: P-PPG-015
	Complexo de Lítio Aditivos Sólidos Cód.: P-PPG-002		Sabão de Sódio Cód.: P-PPG-010		Argila Cód.: P-PPG-017
	Complexo de Alumínio Cód.: P-PPG-007		Sabão de Cálcio Aditivos Sólidos Cód.: P-PPG-013		Argila Aditivos Sólidos Cód.: P-PPG-018
	Complexo de Alumínio Grau Alimentício Cód.: P-PPG-005		Complexo de Cálcio Biodegradável Cód.: P-PPG-012		Complexo de Bário Cód.: P-PPG-020
	Complexo de Alumínio Aditivo Sólido – PTFE Cód.: P-PPG-006		Sabão de Cálcio Cód.: P-PPG-011		Multiuso (Sem espessante definido) Cód.: P-PPG-019