



Purilub

Rentabilidade gota a gota

 facebook/[purilub](https://www.facebook.com/purilub)  linkedin/[purilub](https://www.linkedin.com/company/purilub)

BLINDAGEM DE RESERVATÓRIOS DE DIESEL

EXEMPLO DE INSTALAÇÃO

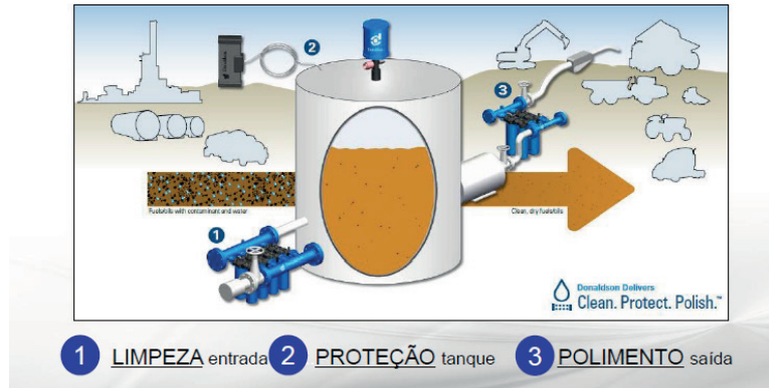


A instalação acima está em nossa matriz, no município de Pradópolis-SP, é uma instalação típica que respeita orientação da Donaldson, ou seja, filtrar ao receber o produto, preservar puro enquanto estocado e “polir” ao abastecer o veículo ou o tanque de transferência.

Nós da Purilub adotamos este modelo por entender que apenas a filtragem no ato do abastecimento não é eficiente.

Rua Octávio Giovanetti, 811 • Pradópolis-SP • 14850-000
16 3981.9920 • comercial@purilub.com.br

 [purilub.com.br](https://www.purilub.com.br)



LIMPEZA INTERNA DO TANQUE:

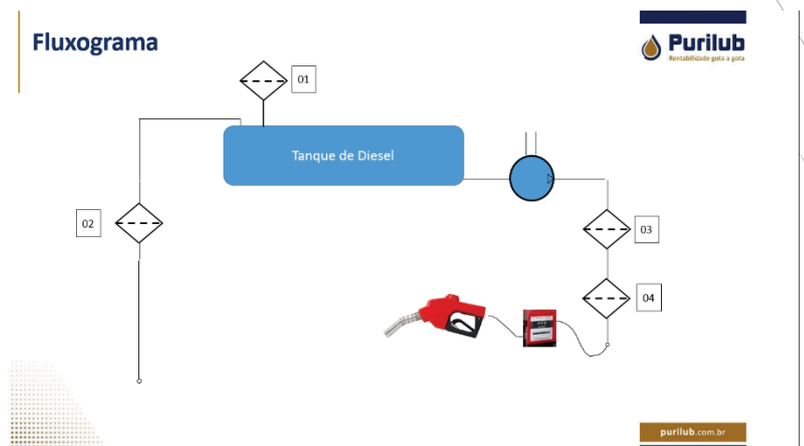
É recomendável a limpeza interna do tanque antes de se instalarem os filtros, desta forma evita-se a sua saturação prematura.

FILTROS:

Este estudo considera que o abastecimento do tanque é feito por caminhão, equipado com bomba, cuja vazão é inferior a 200lpm.

Os filtros de polimento de 4 μ m e absorvedor de água são dimensionados para um bico de abastecimento, cuja vazão também deve ser inferior a 200lpm.

Obs.: se esta hipótese não for correta o estudo deverá ser refeito



Os filtros possuem indicador de contaminação, verde / vermelho, e sua vida útil dependerá do grau de contaminação do local, para o filtro respiro, e das condições de recebimento do combustível, para os demais filtros. Mesmo assim, na tabela abaixo indicamos qual será a vida útil provável de cada um e os respectivos preços para os elementos de reposição (*refil*).

item	elemento de reposição	código	durabilidade
01	Respiro coalescente 3 μ m	P-EF-3075	Aprox. 500m ³
02	Elemento Filtrante 7 μ m	P-EF-8665	Aprox. 200m ³
03	Elemento Filtrante 4 μ m	P-EF-8666	Aprox. 300m ³
04	Elemento separador de água	P-EF-0248	Aprox. 300m ³

QUALIFICAÇÃO E HISTÓRICO DO PROPONENTE:

A **Purilub** iniciou suas atividades em 1989, atendendo a uma crescente demanda do setor sucroalcooleiro no uso e manutenção de óleos lubrificantes em suas plantas fabris. Acrescentou serviços de purificação enquanto em transporte de óleos lubrificantes à granel, atividade que respondeu às necessidades de grandes empresas consumidoras de óleos em seus equipamentos, como por exemplo Caterpillar, John Deere, Arcelor Mittal, Usina São Martinho, CSN, Eletronuclear, entre outras.

Especializada em manuseio e purificação de lubrificantes, compreende serviços de purificação, gestão, execução de planos de lubrificação e assessoria a clientes usuários e fabricantes de óleos lubrificantes.

Constituída por um corpo técnico do mais alto nível, realiza serviços de auditoria de sistemas propondo melhorias e modernização de armazenamento e de linhas de abastecimento de lubrificantes.

Presta serviços a diversas empresas dos setores sucroalcooleiro, siderúrgico, papel e celulose e geração de energia. É importante parceira dos principais fabricantes de lubrificantes.

Possui contratos de prestação de serviços, *in situ*, com os seguintes clientes:

BR Lubrificantes, contrato 46.00.21.41.60, serviços de purificação e envase de óleos especiais para aplicação *off shore*;

UTE-LCP- Três Lagoas MS, contrato 5600.0108795.18.2, serviços de remoção de verniz dos sistemas de lubrificação dos mancais das quatro unidades geradoras a turbinas a gás, executados no período de 12/2017 a 12/2019

CSN - UPV, serviços de purificação de óleos na ETEO há mais de 15 anos.

Possui vigentes os seguintes contratos:

S12795646 - ETEO, purificação da borra oleosa;

S13437118 Descontaminação líquida e sólida;

S14380039. Coleta e análise de óleos lubrificantes e hidráulicos e gestão do laboratório de análise físico química;

Contrato de manutenção e operação de centrífugas, na LTQ2;

S12538264 LTQ2, serviços de manutenção e operação de centrífugas no período de 01/01/2014 a 31/12/2015, renovado para o período de 01/02/2019 a 30/09/2018.

UHE-Jirau (ESBR), Rio Madeira em Porto Velho, serviços de purificação, lubrificação e assessoria técnica desde agosto de 2015.

UTE Suape-2, serviços de manobra, análise de tendências de lubrificação desde março de 2016.

EDP- GTPC-Pecem - Serviços de Lubrificação de Equipamentos da UG01, UG02 e Gerais, desde janeiro de 2018.

Certificações **ISO: 9000 e 14000**