

Groupe de dépollution SENTRY Pall pour l'élimination de vernis.

Le système Sentry de Pall à base de résine est conçu pour enlever efficacement les précurseurs du vernis de l'huile. La procédure traite les dépôts de vernis sur les surfaces métalliques qui sont ensuite éliminés par le système Sentry. Le traitement peut se faire machine/turbine en fonctionnement .

Le vernis est la pellicule fine et insoluble qui se dépose sur les surfaces en contact avec l'huile à l'intérieur des systèmes de lubrification de type turbine y compris les roulements et servo-valves. Sa formation est souvent attribuée à des températures élevées, réservoirs trop petits, cycles d'entretien trop espacés ou des huiles ayant des additifs contre les précurseurs de vernis non adaptés .

Lorsque le vernis se forme, les effets sont souvent dévastateurs .



- Des commandes avec retard
- Collage des servo-valves (réparations)
- Remplacement d'équipements endommagés
- Temps d'arrêts couteux (arrêts non planifiés)
- Retards de mise en route .
- Perte de fiabilité et de productivité .

Le groupe de dépollution Sentry Pall apporte tranquillité d'esprit en vous protégeant contre les arrêts de production non maîtrisés.

Hydrauhavre reste à votre disposition pour toutes prestations de dépollution et mise en propreté de systèmes adaptés à vos besoins.