

Mobil^{MC} LubeGuardPro

Une gamme complète de solutions
de contrôle de la contamination



Mobil LubeGuardPro propose une gamme complète de produits et de solutions nécessaires au maintien d'un système de lubrification de classe mondiale, offrant une durée de vie utile des lubrifiants et des équipements tout en aidant à maximiser l'efficacité.

MobilTM



Comment Mobil LubeGuardPro vous aide à maintenir une propreté, une efficacité et des performances maximales.

✓ Un équipement d'entreposage approprié, comme une salle de lubrification, constitue la première ligne de défense :

Éliminer la contamination coûte jusqu'à **10 fois** plus que la prévenir. Mobil LubeGuardPro combine les technologies de filtration, d'entreposage et de reniflards pour garder vos lubrifiants propres et secs avant qu'ils n'entrent dans votre équipement.

✓ La manipulation efficace propre des fluides constitue un élément essentiel :

Des entonnoirs et accessoires sales peuvent aggraver les problèmes existants. Des contenants de transfert d'huile aux chariots de filtration, l'entretien rigoureux de votre équipement assure la performance optimale des fluides hydrauliques.

✓ Les reniflards empêchent l'infiltration d'humidité et de particules :

Les reniflards offrent jusqu'à **5 fois** moins d'humidité dans les boîtes d'engrenages et les unités hydrauliques et jusqu'à **50 %** d'augmentation de la durée de vie utile des roulements. La gamme de reniflards Mobil LubeGuardPro a révolutionné le processus de filtration, éliminant même les particules les plus fines de votre fluide hydraulique.

✓ La filtration en parallèle maintient les fluides propres et secs :

60 à 80 % des pannes mécaniques sont dues à des contaminants dans les lubrifiants, que seule la filtration en parallèle peut efficacement éliminer. En filtrant activement les lubrifiants, les performances des équipements industriels et la durée de vie utile des lubrifiants s'améliorent considérablement, ce qui évite les coûts élevés liés à la réparation des machines.

✓ Les solutions visuelles d'analyse d'huile permettent une surveillance immédiate et précise du niveau d'huile sous pratiquement tous les angles :

L'analyse de l'huile aide à prolonger la durée de vie utile globale de votre équipement et aide à identifier les métaux d'usure et autres contaminants dans l'huile qui peuvent affecter vos actifs.