

Le "96" préserve vos moteurs, votre hydraulique et améliore les rendements

ALPHAVER commercialise un produit qui améliore le rendement des mécaniques sujettes à frottement tels les moteurs, compresseurs, machines hydrauliques, etc.

Celui-ci, le "96" a été testé par la Marine américaine en milieu humide et corrosif, et par de nombreuses firmes dans des conditions diverses d'utilisation.

Le résultat est probant et les références sont multiples.

Le "96" est utilisé comme lubrifiant d'assemblage; il complète l'action de l'huile sur les surfaces de frottement. Dans les moteurs diesel, les réducteurs, ainsi que dans toutes les pièces en mouvement, il assure une protection contre l'usure ce qui accroît la longévité du matériel. Avantage que l'on ne peut négliger dans la période difficile que nous connaissons.

Le "96" est une formule de synthèse pure. Il pénètre les micropores des surfaces métalliques qu'il lubrifie. Sa résistance à la chaleur, issue du frottement, est performante jusqu'à 210 degrés.

C'est cette qualité première qui lui

permet de lubrifier, là où bien des huiles ont déjà perdu de leur pouvoir. Même au démarrage à froid il lubrifie alors que les autres n'ont pas encore agi.

Il peut être mélangé à toutes les huiles et les graisses, **sauf végétales**.

Une longévité accrue

Les utilisateurs ont constaté une nette amélioration des rendements dans pratiquement toutes les conditions d'utilisations mécaniques.

Mélangé à 6 % avec l'huile de référence du moteur ou de la machine les utilisateurs ont noté une longévité accrue du matériel conjuguée à une diminution de la consommation de carburant (2 à 6 % selon les cas).

Cela s'explique par l'amélioration que le produit apporte à la surface de frottement. Cette action est de longue durée car le "96" est absorbé par les microporosités des métaux où il reste même après une vidange sans nécessité d'en rajouter. En principe on pourrait donc l'utiliser au maximum des avantages du produit dont le prix reste compétitif.

Les tests ont prouvé qu'en fonctionnement de longue durée, la température des bielles et des axes baissait de 4 à 6 degrés. Les bruits et vibrations subissent également une réduction.

Les techniciens de chez FINDUS, qui utilisent des compresseurs pour le froid, ont essayé le produit dans un Crépelle 2HX2T. Ils ont constaté que l'huile du carter ne présentait pas les traces de pollution habituelle. Les coussinets étaient en parfait état et l'entretien s'en trouvait simplifié.

Autre avantage, dans le milieu marin et grâce au produit, la corrosion du métal est sérieusement ralentie.

En résumé tous les témoignages concordent :

Le "96" est le produit par excellence recommandé en mécanique et motorisation navales.

Fournisseur :
alphaver

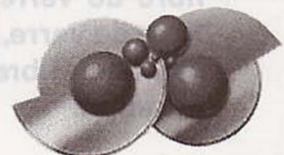
Tél. 01 43 83 05 59



"96" Conditionneur de métal Agent antifriction anti-usure moléculaire

96 fait faire un grand pas à la maintenance industrielle en réduisant les coûts d'entretien de façon significative

homologué par la **Marine américaine** { J&A n° 89-006



"96"

* limite l'usure de toutes les pièces en mouvement *

alphaver
Marine-Industrie-Equipements

Nom : Prénom :

Adresse :

Tél :