

Catalys^{MD} Super Diesel

DESCRIPTION

Les huiles **Catalys Super Diesel SAE 30 et 40** sont recommandées pour moteurs diesel plus anciens à deux et quatre temps nécessitant des huiles monogrades SAE 30 et 40 de classification API CF/CF-2 (désuète). Catalys Super Diesel SAE 10W est recommandée pour les systèmes hydrauliques d'équipements mobiles pour lesquels une huile moteur de qualité SAE 10W est spécifiée.

APPLICATIONS / BÉNÉFICES

Les huiles **Super Diesel SAE 30 et 40** sont conçues avec des additifs soigneusement sélectionnés pour les moteurs diesel fonctionnant dans des conditions sévères ; leur formulation procure les propriétés suivantes :

- Protège contre l'oxydation et l'épaississement de l'huile ; une conséquence des températures d'opération élevées des moteurs
- Très bonne capacité de dispersion des suies de combustion.
- Protection améliorée contre l'usure prématurée des pièces.
- Minimise la formation de vernis et de boues.
- Contrôle les dépôts de carbone sur les segments de piston.
- Excellente rétention de l'indice d'alcalinité (TBN).

Catalys Super Diesel SAE 10W est recommandée pour le système hydraulique Caterpillar où un fluide CAT TO-2 est spécifié.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES	MÉTHODE ASTM	Super Diesel SAE 10W	Super Diesel SAE 30	Super Diesel SAE 40
Viscosité cinématique à 40°C, cSt	D445	41,4	96,8	141,0
Viscosité cinématique à 100°C, cSt	D445	6,63	11,0	14,3
Indice de viscosité	D2270	113	103	102
Indice d'alcalinité (TBN), mgKOH/g	D2896	7,0	6,3	6,3
Densité à 15°C, kg/L	D1298	0,871	0,885	0,888
Point d'éclair, °C	D92	224	268	280
Point d'écoulement, °C	D97	-36	-27	-24

Les données ci-dessus sont typiques de la production actuelle; des variations à l'intérieur des limites de production sont possibles.

FORMATS DISPONIBLES

	Vrac	Tote	Baril	Chaudière
Catalys Super Diesel SAE 10W	07-2110-00	07-2110-04	07-2110-05	07-2110-10
Catalys Super Diesel SAE 30	07-2112-00	07-2112-04	07-2112-05	07-2112-10
Catalys Super Diesel SAE 40	07-2113-00	07-2113-04	07-2113-05	07-2113-10

LES FORMATS CI-DESSUS SONT NOS FORMATS D'EMBALLAGE STANDARDS. VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC NOUS POUR CONNAÎTRE LES FORMATS DISPONIBLES LOCALEMENT.

SANTÉ / SÉCURITÉ

Conforme au SGH, les fiches de données de sécurité françaises et anglaises sont disponibles sur le web de Catalys Lubrifiants sous l'onglet Fiches de données de sécurité. Garder les contenants fermés lorsque le produit n'est pas utilisé. Veuillez s.v.p. vous référer à la FDS pour une manipulation sécuritaire du produit. Disposer du produit et du contenant dans un endroit autorisé. Garder hors de portée des enfants et des animaux.

QUALITÉ

Catalys Lubrifiants fait affaire avec des fournisseurs de confiance afin de fournir des produits qui respectent les normes les plus exigeantes de qualité. Pour plus d'information, veuillez s.v.p. contacter votre représentant Catalys. Toujours suivre les recommandations du fabricant de l'équipement pour l'utilisation adéquate de ce produit.

PLACES D'FFAIRES – CATALYS LUBRIFIANTS

Colombie Britannique	Alberta	Manitoba	Ontario	Québec
7483 Progress Way	Unit 130, 16815 117 th Ave NW	25 Midland Street	3462 White Oak Road	2320, rue de la Métropole
Delta, BC	Edmonton, AB	Winnipeg, MB	London, ON	Longueuil, QC
V4G 1E7	T5M 3V6	R3E 3J6	N6E 2Z9	J4G 1E6
855.946.4226	877.222.8507	855.755.6737	800.673.6231	800.363.0590

Catalys^{MD} est une marque de commerce enregistrée d'Entreprises Emile Crevier Inc.