

LUB I-SIGMA SPECIAL 4AM 10W30-15W40

EnviroLub

FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES

Huile pour moteur diesel à usage intensif

LUB I-SIGMA SPECIAL 4AM a été spécialement conçue pour répondre aux dernières exigences de rendement rigoureuses de la catégorie de service API CK-4 applicable aux moteurs diesel RGE/PGE. Cette huile pour moteur est élaborée avec un système d'additif évolué et des huiles de base hydrotraitées supérieures, le but étant d'offrir une protection contre l'usure améliorée, un contrôle supérieur de l'oxydation et de l'aération et une préservation exceptionnelle de l'indice de base (TBN), et ce, dans un large éventail d'applications sur route et hors route.

Le produit LUB I-SIGMA SPECIAL 4AM dépasse les toutes dernières exigences de rendement OEM concernant les huiles de haute tenue tout en assurant une rétrocompatibilité totale afin d'offrir une durabilité exceptionnelle dans les moteurs diesel modernes et plus anciens utilisés dans des environnements commerciaux et industriels.



Caractéristiques

- Protection contre la boue, la suie et le colmatage du filtre
- Protection thermique et anticorrosion
- Excellentes propriétés à haute température
- Excellente protection générale contre l'usure
- Protection des vis d'injecteur contre l'usure
- Exploitation en flotte mixte



Spécifications

- API Service CK-4/SN
- Caterpillar ECF-3, ECF-2
- Volvo VDS-4.5 (approuvé par l'OEM) VDS-4, VDS-3
- Renault VI RLD-4 (approuvé par l'OEM)
- MB 228.31
- MAN 3275
- MAN 3575
- MTU 2.1
- Deutz DQC III-10LA
- JASO DH-2

envirolin.com

LUB I-SIGMA SPECIAL

4AM 10W30-15W40

EnviroLub

FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES



Propriétés

	1030-14105	1540-14105
SAE	10W30	15W40
Viscosité cSt à 40 °C	81,54	113,77
Viscosité cSt à 100 °C	11,95	15,34
Indice de viscosité	141	141
Point éclair, °F	410	414
Point d'écoulement, °C	-36	-32
Densité relative	0,877	0,864
TBN	10	10
Cendre sulfatée, ASTM D 874, %m	1,0	1,0
Couleur, ASTM D 1500	< 4.5	< 4.5
Viscosité au simulateur de démarrage à froid, ASTM D 5293, cP	5860 (-25°C)	4,853 (-20°C)

Du fait de l'évolution perpétuelle des activités de recherche et de développement, les données figurant dans le présent document peuvent faire l'objet de modification sans préavis. Comme nous n'avons aucun contrôle sur l'application, le stockage et l'utilisation de ce produit une fois qu'il a été vendu, notre responsabilité vis-à-vis de ce dernier se limite à sa qualité au moment où il est fourni. Pour de plus amples informations, reportez-vous à l'étiquette et à la fiche de données de sécurité du produit.

**Consultez le manuel du propriétaire pour connaître les exigences propres à une application.*



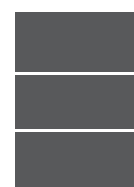
Contenants disponibles



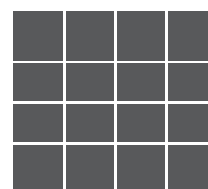
18,9L



60 L



208 L



1 000 L

envirolin.com