

HITACHI

Reliable Solutions

Lubrifiants et liquides de refroidissement d'origine



Hitachi Construction Machinery Americas Inc.



Super huile hydraulique 46HN

Offre une protection supérieure - réduit les temps d'inactivité, améliore la longévité et les performances!



- Des additifs antioxydants empêchent la formation de boues
- Une plus faible accumulation de boues améliore la durée de vie de l'huile et du filtre
- Réduit les temps d'inactivité de la machine (pour le service d'entretien)
- Réduit les dépôts limitant la puissance
- Prolonge les intervalles de changement d'huile requis - offre une meilleure durée de vie - jusqu'à deux fois plus longue que les huiles conventionnelles!
- Plus économe - réduit le coût global de l'huile, des pièces connexes et de la main-d'œuvre

Dépasse les spécifications:

- ISO VG 46
- ISO 6743/4 HV
- ANFOR NF E 48-603 HV
- DIN 51524 Section 3 HVLP

Liquide hydraulique Super 32HC

Réduit le temps de préchauffage et garantit des performances supérieures dans des applications extrêmement froides!



- Des additifs antioxydants empêchent la formation de boues
- Une plus faible accumulation de boues améliore la durée de vie de l'huile et du filtre
- Prolonge les intervalles de changement d'huile requis - offre une meilleure durée de vie - jusqu'à deux fois plus longue que les huiles conventionnelles!
- La viscosité Brookfield et le point d'écoulement inférieurs (-47,5 °C / -53,5 °F) assurent une protection supérieure tout en réduisant le temps de préchauffage dans des conditions froides
- Les performances antimousses supérieures et la compatibilité avec les joints d'étanchéité offrent une protection exceptionnelle et une durée de vie prolongée des équipements
- L'huile de base hydrotraitee haut de gamme avec des additifs spéciaux offre une grande stabilité à l'oxydation et une viscosité uniforme dans différentes plages de température

Huile moteur diesel 10W-40 DH-2

Améliore la longévité, la protection et les performances du moteur, tout en réduisant les dépôts limitant la puissance!



- Optimise la durée de vie du filtre du silencieux
- Fonctionne à des températures allant de -20 à 40 °C (-4 à 104 °F)
- Le meilleur choix en matière de lubrifiant pour les moteurs:
 - ▶ ZX-3 ▶ ZW-5 ▶ ZX-7
 - ▶ ZX-5 ▶ ZW-6
 - ▶ ZX-6 ▶ ZW-7
- Respecte les normes de performance pour lesquelles votre moteur a été conçu

Dépasse les spécifications:

- JASO DH-2 (D031HCE002)
- ACEA E9/E7 (E5)
- CJ-4 / CI-4plus / CI-4 / SM
- DEUTZ DQC III-10 LA
- MTU Catégorie 2.1
- CUMMINS CES 20081
- MB 228.31
- Isuzu/Kubota/Yanmar/Hino JASO DH-2

Huile d'essieu pour la série ZW

Élimine les vibrations et le broutage des essieux autobloquants sous contrainte



- Résiste aux pressions extrêmes et aux températures élevées
- Offre une protection contre la rouille et la corrosion
- Offre une excellente protection contre l'usure et la corrosion par piqûres dans toutes les conditions d'utilisation

Dépasse les spécifications:

- HUILE D'ESSIEU POUR VITESSE ÉLEVÉE TKTT15150-4th

Huile pour engrenages GL-4 90

Assure des performances supérieures de la machine tout en réduisant les coûts d'entretien!



- Les propriétés lubrifiantes exceptionnelles aident à prévenir la rouille et la corrosion
- Les additifs précis et à pression extrême s'adaptent à la métallurgie de la boîte de vitesses
- Protège les engrenages soumis à des charges importantes contre les dommages
- Les excellentes performances à haute et basse température aident à éviter les problèmes lors du fonctionnement dans des conditions météorologiques extrêmes
- Assure un changement de vitesse harmonieux et positif, même dans des conditions de fonctionnement difficiles
- Offre une protection supérieure contre l'usure prématurée des pièces mobiles

Dépasse les spécifications:

- Qualité de viscosité SAE des engrenages : 90
- Qualité d'huile API des engrenages : GL-4

Huile de transmission ZW 10W

Assure un changement de vitesse en douceur - prolonge la durée de vie des composants de la chaîne cinématique!



- Conçu spécialement pour une utilisation dans les environnements difficiles
- Fluide à des températures plus basses - réduit l'usure de la transmission
- Excellentes propriétés anti-usure et anti-corrosion
- Augmente la longévité des composants lubrifiés

Graisse EP-2

La formule multiusage remplace une large gamme de graisses



- Facilite l'entretien
- Forme un film de lubrification durable, ce qui réduit les coûts d'entretien et des temps d'inactivité
- Peut être mélangée avec la plupart des graisses à savon conventionnelles
- Ne contient pas de plomb ou d'autres métaux lourds

Dépasse les spécifications:

- ISO 6743-9 : L-XBCEB 2
- DIN 51 502 : KP2K -25

Liquide de refroidissement prêt à l'emploi

Protection antigel à des températures allant jusqu'à -37 °C / -35 °F!



- La protection à long terme permet de prévenir la rouille et la corrosion, ce qui augmente la durée de vie de la pompe à eau
- Liquide prêt à l'emploi compatible avec les joints et les peintures élastomères
- Ne contient aucun silicate, phosphate, chromate, nitrite ou bore

Dépasse les spécifications:

- ACEA E9/E7 (E5)
- ASTM D6210
- JASO M325
- HINO
- DEUTZ DQC CB-14
- MTU MTL 5048
- CUMMINS MB 326.3
- ISUZU
- KUBOTA
- YANMAR
- Approbation MB 326.3

Lubrifiants d'origine formats disponibles

HITACHI

Reliable Solutions



UNITÉ DE POIDS / É.-U.

14 oz

5 GAL

5 GAL

110 lbs

400 lbs

5 Qt

5 GAL

55 GAL

265 GAL

1 GAL

UNITÉ DE POIDS / CAN

400 g

15 Kg

18.9 L

50 Kg

180 Kg

4.7 L

18.9 L

208 L

1003 L

3.8 L

Super huile hydraulique 46HN

A0LUC00001

A0LUC00002

A0LUC00003

Liquide hydraulique Super 32HC

A0LUC00030

A0LUC00031

Huile moteur diésel 10W-40 DH-2

A0LUC00040

A0LUC00005

A0LUC00006

A0LUC00007

Huile d'essieu pour la série ZW

YB00002985

Huile pour engrenages GL-4 90

A0LUC00028

A0LUC00029

Huile de transmission ZW 10W

A0LUC00008

Graisse EP-2

A0LUC00041

A0LUC00010

A0LUC00011

A0LUC00012

Liquide de refroidissement prêt
à l'emploi

A0LUC00013

US:A0LUC00042

CA:A0LUC00043

**Choisissez la gamme de lubrifiants
et de liquides de refroidissement d'origine
recommandés et développés par Hitachi
Construction Machinery.**

Visitez-nous



Précaution d'emploi :

Toutes les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis. Lisez attentivement les précautions imprimées sur l'emballage et les contenants avant d'utiliser le produit. Le type d'huile à utiliser varie en fonction de la machine et de l'environnement. Utilisez toujours les lubrifiants et les liquides de refroidissement d'origine Hitachi conformément aux manuels d'instructions des machines en réparation.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :