

Graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE



DESCRIPTION DU PRODUIT

La graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE est une graisse au complexe de lithium polyvalente EP (extrême pression) haute tenue et de haute qualité enrichie de polymères, d'agents antiusure, d'additifs d'adhésivité et d'inhibiteurs d'oxydation et de rouille. Cette graisse à la pointe de la technologie est compatible avec un large éventail d'applications et permet d'allonger les intervalles d'entretien.

APPLICATIONS

La graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE a été conçue pour être utilisée avec un large éventail de véhicules sur route, hors route et d'équipements lourds soumis à des conditions extrêmes. Il s'agit également d'une graisse idéale pour les applications industrielles lourdes comme la fabrication, les usines de pâtes et papiers et les scieries, ainsi que pour les équipements utilisés dans la foresterie, l'exploitation minière, l'agriculture et la marine.

- Elle est recommandée pour la lubrification des roulements de roues, des freins à disque, des sellettes d'attelage, des joints universels, des tringleries de direction et des châssis.
- Elle constitue un lubrifiant de châssis idéal pour les équipements hors route employés dans l'agriculture, la construction, l'exploitation forestière, le camionnage et les services miniers où les lavages à l'eau sont fréquents et où une protection contre les charges dynamiques est nécessaire.
- Elle est également recommandée pour les concasseurs de roche, les tamis à sable et à gravier, les équipements d'infrastructures pétrolières, les équipements de forage en mer et les équipements de ponts de navire.
- Elle est en outre recommandée pour les paliers lisses industriels et les paliers à roulement soumis à des charges d'impact ou fonctionnant dans des conditions sales et humides.
- REMARQUE : Les additifs d'adhésivité utilisés pour faire en sorte que cette graisse « reste en place » la rendent plus difficile à pomper. Les systèmes de pompage de graisse pneumatiques pourraient nécessiter une plaque d'appui lourde ou une pompe plus puissante. Elle n'est pas recommandée pour les petits paliers à roulement fonctionnant à plus de 5000 tr/min.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

La graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE a été formulée avec des huiles de base à la viscosité élevée, un épaississant au complexe de lithium, des inhibiteurs de rouille et d'oxydation et des additifs d'adhésivité et d'extrême pression. Elle est de couleur rouge, sa texture est collante et elle répond aux exigences du grade de viscosité NLGI 2.

La graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE a été spécialement formulée pour résister à des pressions extrêmes dans les applications de roulements de roues et de châssis à durée de vie accrue, comme les barres de commande de direction, les pivots d'attelage, les sellettes d'attelage, les goupilles-ressorts d'arbre transversal, les goupilles de manille, les arbres à cames de frein et d'autres points de pivotement fonctionnant dans des conditions difficiles. Le rendement de ce produit est exceptionnel dans des conditions difficiles, à haute ou basse température. Sa pompabilité est bonne avec tout un éventail de systèmes de lubrification.

Ce produit a une excellente stabilité à haute température et a un point de goutte de plus de 266 °C (510 °F). Sa plage de température ambiante typique de fonctionnement est de -25 à 150 °C.

La graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE est homologuée NLGI GC-LB et dépasse toutes les exigences en matière de protection EP et de durée de vie des roulements de roues.

La graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE offre les avantages suivants :

- **Durée de vie accrue** – Son pouvoir adhésif élevé lui permet de rester en place, ce qui signifie que les intervalles de graissage sont plus longs et que la durée de vie des équipements est accrue.
- **Capacité de charge extrêmement élevée** – Sa capacité de charge Timken satisfaisante dépasse 70 lb, conformément à la norme ASTM D-2509.
- **Excellente protection contre la corrosion et l'usure** – Les surfaces métalliques critiques des pièces mobiles sont protégées contre l'usure, la rouille et la corrosion.
- **Excellente résistance à l'eau** – Elle reste en place et lubrifie, même dans des conditions difficiles.
- **Excellente stabilité à haute température** – Les inhibiteurs d'oxydation permettent un fonctionnement jusqu'à 150 °C pendant de longues périodes.



Graisse EP Ultra Tac de KLONDIKE

SPECIFICATIONS AND APPROVALS

Homologuée GC-LB par le NLGI pour les roulements de roues et les châssis.



PROPRIÉTÉS TECHNIQUES TYPIQUES

PROPRIÉTÉ	NLGI 2
Pénétration après malaxage (60 coups) à 77 °F	280
Point de goutte, °C	275
Viscosité de l'huile de base :	
mm ² /s à 40 °C	336
mm ² /s à 100 °C	22,0
Capacité de charge Timken satisfaisante	75 lb min
Indice d'usure sous charge, kg	80
Essai d'usure sur machine à quatre billes, 1200 tr/min, 40 kg, 1 h à 75 °C	0,50 mm
Charge de soudure sur machine à quatre billes, kg	400
Couleur	Rouge
Apparence	Fluide et collante
Type d'épaississant	Complexe de lithium

Toutes les propriétés physiques énoncées sont caractéristiques d'une production normale et peuvent varier.

NUMÉROS DE PRODUIT

ULTRA TAC EP-2	Tube: 397 G / 14 OZ	KL-GR1830
	Tub: 1.8 KG / 4 LB	KL-GR1850
	Seau : 15.9 KG / 35 LB	KL-GR1880
	Baril : 54.5 KG / 120 LB	KL-GR1885
	Tambour : 181.8 KG / 400 LB	KL-GR1890

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Ce produit n'est pas censé avoir des répercussions néfastes sur la santé lorsqu'il est utilisé pour l'application à laquelle il est destiné. Pour obtenir des renseignements détaillés sur la manipulation sans risque de ce produit, veuillez consulter sa fiche de données de sécurité (FDS). Pour obtenir la FDS de ce produit ou de tout autre produit KLONDIKE, veuillez consulter le site www.klondikelubricants.com ou composer le 1-877-293-4691. Lorsque vous mettez au rebut un produit usagé, respectez l'environnement.

BRAVER LA FORCE DE MOUVEMENT

Les produits KLONDIKE sont synonymes de robustesse, de fiabilité et de haute qualité. Ils ont été conçus pour répondre aux exigences des marchés automobile et industriel lourds, sur et hors route. Nous proposons tout un éventail de solutions allant des lubrifiants « tendance » à la formule personnalisée fabriqués en petites séries et vendus au détail aux grosses commandes en vrac livrables immédiatement.

La gamme étendue de produits KLONDIKE comprend des huiles, des lubrifiants, des graisses, des produits chimiques et des fluides spécialisés de haute qualité formulés à partir d'huiles de base vierges et d'inhibiteurs protecteurs. Conçus pour pouvoir supporter les conditions climatiques et de fonctionnement les plus difficiles, les produits KLONDIKE protègent vos équipements et prolongent leur durée de vie, optimisent le rendement et améliorent la productivité, tout en satisfaisant et dépassant les normes et spécifications industrielles.

KLONDIKE Lubricants Corporation

Numéro sans frais 1-877-293-469

info@klondikelubricants.com

www.klondikelubricants.com

