

Graisse 0 EP Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE



DESCRIPTION DU PRODUIT

La graisse Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE a été conçue pour avoir un excellent pouvoir lubrifiant dans des environnements extrêmement froids. Cette graisse de pointe haute tenue à base de lithium comporte des composants synthétiques de haute qualité et a une teneur en lubrifiant solide de 5 %, ce qui lui donne des qualités lubrifiantes exceptionnelles dans des conditions extrêmes. Elle est particulièrement efficace dans les conditions les plus difficiles de par son excellente stabilité mécanique et chimique. La graisse Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE a été conçue pour rester en place. Elle assure ainsi une protection maximale et apporte une tranquillité d'esprit absolue.

APPLICATIONS

La graisse Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE a été spécialement conçue pour être utilisée avec un large éventail de véhicules hors route et d'équipements lourds soumis à des conditions extrêmes. Il peut s'agir d'équipements utilisés dans la foresterie, l'exploitation minière, l'agriculture ou la construction, comme des bulldozers, des grattoirs, des chargeuses ou des pelleteuses.

Cette graisse convient également très bien aux applications industrielles lourdes soumises à des températures très froides, comme la fabrication, les usines de pâtes et papiers, les scieries et les applications marines, où l'utilisation d'une graisse à teneur en lubrifiant solide est préférable pour réduire l'usure causée par le glissement de pièces métalliques, le frottement de surfaces ou des vibrations importantes.

Elle convient en outre très bien aux roulements d'équipements lourds soumis à des charges d'impact élevées que l'on trouve dans les usines industrielles, comme les broyeurs, convoyeurs et concasseurs, entre autres.

La graisse Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE peut également être utilisée sur les chaînes à rouleaux, les tourillons, les engrenages ouverts, les câbles, les poulies et les glissières. Elle est particulièrement adaptée aux goupilles, arbres et autres surfaces soumises à des contraintes élevées et exposées à de fortes vibrations ou à des mouvements de glissement importants.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

La graisse Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE a été formulée avec des huiles de base synthétiques de haute qualité, un épaississant au lithium, des inhibiteurs de rouille et d'oxydation et des additifs d'adhésivité et d'extrême pression. Elle est de couleur grise, sa texture est collante et elle répond aux exigences du grade de viscosité NLGI 0.

La graisse Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE a été spécialement formulée pour permettre aux applications aux intervalles d'entretien plus longs soumises à un froid extrême de résister à des pressions extrêmes. Le mélange moly/graphite à 5 % assure une protection maximale contre l'usure résultant des vibrations et des charges d'impact. Le rendement de ce produit est exceptionnel dans des conditions de basses températures exigeantes. Sa pompabilité est bonne avec tout un éventail de systèmes de lubrification.

La stabilité globale de ce produit est excellente. Sa plage de température ambiante typique de fonctionnement est de -45 à 20 °C.

La graisse Moly Tac Arctique extrême 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 élevée** — Elle résiste d'excellente façon aux pressions extrêmes.
- **Excellente protection contre la corrosion et l'usure** — Sa teneur en lubrifiant solide à 5 % garantit que les pièces mobiles sont protégées contre l'usure, la rouille et la corrosion, même lorsque la graisse a été déplacée.
- **Stabilité à basse température** — Ses composants synthétiques de haute qualité rendent un fonctionnement possible dans des conditions de froid extrême.

Graisse 0 EP Moly Tac Arctique extrême de KLONDIKE

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES TYPIQUES

PROPRIÉTÉ	MÉTHODE D'ESSAI	GRAISSE MOLY TAC ARCTIQUE EXTRÊME
Épaississant		Lithium / Calcium
Huile de base		Mélange synthétique
Couleur		Charbon / gris foncé
Lubrifiants solides,%		5
Pénétration travaillée, 60 cycles à 25 ° C	ASTM D217	365
Point de goutte, (° C)	ASTM D2265	180
Viscosité de l'huile de base (avec polymère)		
Viscosité à 40 ° C cSt	ASTM D2270	68,0
Propriétés antirouille	ASTM D1743	PASSER
Charge EP OK 4 billes, Kg	ASTM D2596	400
Usure à 4 billes, diamètre de la cicatrice, mm	ASTM D2266	0,50
Timken OK Charge, lb	ASTM D2509	50

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.

NUMÉROS DE PRODUIT

GRAISSE MOLY TAC ARCTIQUE EXTRÊME	Baril : 54.5 KG / 120 LB	KL-GR2285
	Tambour : 181.8 KG / 400 LB	KL-GR2290
	Fourre-tout : 1000 KG / 2200 LB	KL-GR2296

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 1-877-293-4691

info@klondikelubricants.com
www.klondikelubricants.com

