

Kopervet

Product Data Sheet | Art.no 24.113

Description

Cette graisse avec additif cuivre convient pour les applications aux températures extrêmement élevées jusqu'à +1100°C. Elle offre une protection durable des matériaux contre les attaques extérieures liées à la corrosion et aux produits chimiques. Convient pour la lubrification des tiges filetées, goujons, raccords distributeurs, composants de systèmes de freinage, boulons de roue, bornes de batterie, etc.



Disponible en



400g



500g



18kg

Application

Pour la lubrification des fours, des goujons et des extrémités filetées, des collecteurs, des pièces de frein, des écrous de roue, des colliers de batterie, des filetages de bougie d'allumage, etc.

Mode d'emploi

Évitez les gaspillages dus à une utilisation excessive de lubrifiant. Bien refermer l'emballage après usage. Ne pas mélanger avec d'autres types de graisse. La fiche de données de sécurité de ce produit est disponible sur demande ou directement téléchargeable sur le site Web.

Analyses standards typiques

Couleur	Copper
Type de savon	Calcium
Point de rosée, °C	173
Charge de soudage	420 kgf
Corrosion du cuivre	1a
Pénétrabilité d'une graisse travaillée	249 mm
Classe NLGI	3
Plage de températures, °C	-20 up to 1100 °C

Date d'impression 14-09-2023

Les informations ci-mentionnées sont destinées à permettre au lecteur de s'informer sur les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Bien que le présent aperçu ait été réalisé avec toute la diligence requise à la date indiquée, son auteur ne peut être tenu responsable de tout préjudice résultant d'omission et/ou d'inexactitudes dans le présent aperçu, en particulier dans le cas où ces omissions et inexactitudes sont manifestement le résultat de fautes de frappe. Les conditions de livraison du fournisseur sont applicables sur toutes les livraisons de produits. Il est recommandé au lecteur de faire le choix de produit en consultation avec le fournisseur, notamment pour les utilisations critiques. Une fiche de données de sécurité mise à jour est disponible au téléchargement sur notre site Web. Conditions générales de vente: www.gvg.nl/conditions