

MP 112

GRAISSE MULTIFONCTIONS HAUTE QUALITÉ – HYDROFUGE GRANDES VITESSES

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- État** : pâteux
- Densité** : 0,90 +/- 0,03
- Odeur** : faible
- Couleur** : ambrée
- Point éclair** : sans
- Huile de base** : minérale
- Épaississant** : lithium



PROPRIÉTÉS

MP 112 est une graisse multifonctions, à base de savon de lithium, possédant d'excellentes propriétés pour les grandes vitesses et de bonnes propriétés extrême pression pour une lubrification optimale de la plupart des organes mécaniques.

Avantages : cette graisse multifonctions possède l'ensemble des caractéristiques et performances (stabilité mécanique, tenue à la température et aux fortes pressions, protection anti-corrosion, etc...) nécessaires à la lubrification de la plus grande partie des mécanismes fonctionnant à l'extérieur ou en atelier. Son huile de base à faible viscosité lui permet de lubrifier les mécanismes fonctionnant à des vitesses très élevées. **Excellentes** : adhérence, protection contre l'usure, tenue en température, stabilité mécanique, protection contre la corrosion. La graisse ne coule pas, convient pour les fortes charges, est insoluble et résistante dans l'eau, facile à pomper et à injecter.

Domaines d'utilisation : utilisation principale dans l'Industrie, les Travaux Publics, les Transports et l'Automobile pour la lubrification des paliers, roulements, axes, glissières, cardans, articulations, câbles, soumis ou non à des fortes charges et pouvant aller à de grandes vitesses.

Viscosité de l'huile de base à 40°C : 130 cSt +/- 10. **Plage de température** : de -20°C à +140°C.

Point de goutte : 190°C. **Grade NLGI** : 2. **Pénétration travaillée 60 coups à 25°C (1/10 mm)** :

280. **Pénétration travaillée 100 000 coups à 25°C (1/10 mm)** : $\Delta \leq 30$. **Essai 4 billes - Charge**

de soudure : 285 Kg. **Test 4 billes-usure** : < 0,6 mm. **Facteur de rotation** : 500 000 N.dm.

Ressuage : <4%. **Water spray** : > 60 %. **Charge Timken** : ≥ 45 Lbs.

Utilisation de MP 112 suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Lubrification des paliers, roulements, axes, glissières, soumis ou non à des contraintes élevées.	Prêt à l'emploi.	Appliquer MP 112 sur des surfaces ou pièces propres et sèches.



Recommandations : stockage à température ambiante à l'abri de la chaleur, des intempéries et de l'humidité. Éviter le contact avec la peau. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer abondamment avec de l'eau. Empêcher tout écoulement dans les égouts ou les milieux naturels.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.