

MULTIPRO EP 2 *BLEUE*

DESCRIPTION

Graisse à base minérale sélectionnée pour son pouvoir lubrifiant hydrodynamique élevé, avec un savon épaississant de lithium à haut point de fusion mécaniquement stable et résistant à l'eau.

APPLICATIONS

Tous roulements à billes ou à rouleaux y compris très chargés tels que moyeux de roues en automobile, transport, agriculture, industrie. Pour le graissage général : paliers lisses, châssis, articulations diverses, avec une excellente protection contre la corrosion aux intempéries.

Cette graisse hautes performances est également formulée pour les applications marines.

La MULTIPRO EP 2 offre une consistance normale, grade NLGI 2, recommandée dans la plupart des cas.

AVANTAGES

Son caractère multi-service à haute protection (Extrême pression triple action) sous fortes charges permet de simplifier et fiabiliser le graissage.

TOXICOLOGIE ET SECURITE

Leur composition non dangereuse conformément aux réglementations française et européenne, permet de limiter au minimum les précautions assurant un emploi inoffensif. Observer les recommandations élémentaires usuelles applicables aux lubrifiants non étiquetables.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	MULTIPRO EP2 BLEUE
ASPECT		-	Lisse adhérent
COULEUR			bleue
CONSISTANCE	NLGI	NLGI	2
POINT DE GOUTTE	NFT 60-102	°C	>190
PENETRATION 60 CYCLES	NFT 60-132	1/10mm	265/295
MOYEURS WBT A 130°C	ASTM D 1263	g	3
SOUDURE 4 BILLES	IP 239	kgf	>315
USURE 4 BILLES	IP 239	mm	0.5
DELAVAGE WWO 40°C	ASTM D 1264	%mm	3
CORROSION CUIVRE	IP 112	Cotation	1 b
ANTIROUILLE EMCOR	NFT 60-135	Cotation	0-1
COUPLES A -20°C	AIR 1650	mN.m	passé
Code produit			871

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.

Version du 01 mars 1997

F
i
c
h
e
T
e
c
h
n
i
q
u
e

Huiles

Graisses

Produits Divers