

GRAISSE BELLEVILLE - BLEUE



Caractéristiques :

- Résiste aux pressions extrêmes.
- Insoluble à l'eau et à la vapeur.
- Ne s'altère pas avec le temps.
- Evite l'oxydation.

PERFORMANCES TECHNIQUES

- Couleur : NOIR
- Résiste à des températures atteignant 800 C°
- Plage d'utilisation en C° : -20 à + 800 C°
- Grade NLGI : 4

Graisse spéciale étanchéité totale ultra haute température

Cont.	Cont. ml	Cont. kg	Réf.
Boîte	-	0,5	1500005
Boîte	-	1	1500010
Seau	-	5	1500015
Tonnelet	-	50	1500020 ⁽¹⁾
Fût	-	180	1500025 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Produits lourds : Frais de port selon poids.

Utilisation :

- Assure une étanchéité parfaite des joints et raccords.
- S'emploie partout où il y a frottement et menace d'oxydation (même quand les pièces doivent séjourner dans des endroits humides ou être exposées à l'action des vapeurs acides et salines).
- Lubrifications des chemins de chapeaux des cardes, paliers lents ayant du jeu, joints de calfa (type BV), robinetteries, vannes à vapeur.

GRAISSES BELLEVILLE - CELTIA

Caractéristiques :

- Additivée extrême pression, anti-usure, anti-rouille.
- Bonne adhérence.
- Excellente stabilité au travail.
- Bonne pompabilité.

PERFORMANCES TECHNIQUES

- Couleur : BLONDE
- Nature de l'épaississement : LITHIUM.
- Plage d'utilisation en C°: - 20 à + 150 C°
- Point de goutte en C° : 190 C°
- Grade NLGI : 2

Graisse multifonctions et hautes performances



Cont.	Cont. ml	Cont. kg	Réf.
Seringue	20	-	1500030
Aérosol	-	0,4	1500035
Cartouche	-	0,4	1501040
Lot de 24 cartouche	-	0,4	150104024
Boîte	-	0,7	1501045
Seau	-	5	1501050
Tonnelet	-	50	1501055 ⁽¹⁾
Fût	-	180	1501060 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Produits lourds : Frais de port selon poids.

Utilisation :

- Lubrification des roulements, paliers, butées, engrenages.
- Graissage de tous matériels en conditions d'utilisation sévères.
- Permet la réduction des fréquences de graissage.
- Maintenance complète des machines, TP, transports.



KITS DE GRAISSAGE RAPPORT DE COMPRESSION : 50:1

Cap. kg	Ø couvercle mm	Ø plateau mm	Poids kg	Réf.
12-20	280	265	11	1921780BK
25-30	310	310	11	1921780CK

