



Graisse graphitée spécial étanchéité ultra haute température

Résiste à des températures atteignant 800°C. Résiste aux pressions extrêmes. Insoluble à l'eau et à la vapeur. Ne s'altère pas dans le temps. Evite l'oxydation

Code	Réf	Cdt	Couleur
W090066	BELLEVILLE GB050B	Boite 500g	bleu
W090065	BELLEVILLE GB100B	Boite 1kg	bleu



Graisse graphitée haute température

Résiste aux pressions extrêmes. Elle est insoluble dans l'eau, même bouillante. Offre une excellente tenue à l'eau de mer. Présente une adhérence exceptionnelle

Code	Réf	Cdt	Couleur
W089786	BELLEVILLE GB015R	Tube 150gr	rouge
W089785	BELLEVILLE GB070R	Boite 700g	rouge



Graisse silicone

Graisse silicone insensible à l'eau. NSF 127772 catégorie H1. Tube 200g - température de -50 à +200°.

Code	W2090322
Réf	1681



Graisse haut point de fusion.

Graisse haut point de fusion renforcée au MoS2, NLGI 2. Très bonne résistance à l'eau.

Code	W2090294
Réf	1490



Graisse luber HEAVY DUTY

Lub heavy. Graisse de première qualité, contenant des additifs extrême-pression. Multiservice, elle est destinée aux applications intensives, fortement chargées. Température : -20°C à +60°C

Code	Réf	Cdt
W821871	LUBHEAVYDUTYGREAS	Cartouche de 400g
W888928	LUBHEAVYDUTYGREAS	Bidon de 1kg



SNR C400G

Graisse d'usage général. Température : -25°C à 140°C.

Code	Réf	Cdt
W821873	LUBUNIVERSALGREASE	Cartouche 400g
W888931	LUBUNIVERSALGREASE	Bidon 1L



GRAISSEUR LUBER

125cm3, Température : -20°C + 60°C. Durée de distribution : de 1 à 12 mois. Etanche à l'eau et à la poussière (IP68). Fonctionne dans toutes les positions. Graisse multifonction pour un contact occasionnel avec l'aliment.

Code	W1794001
Réf	READYFOOD



GRAISSEUR LUBER

125cm3; Température : -20°C + 60°C. Durée de distribution : de 1 à 12 mois. Etanche à l'eau et à la poussière (IP68). Fonctionne dans toutes les positions. Huile de chaînes synthétique, haute température.

Code	W1668581
Réf	READYCHAINOIL



Graisseur luber READY HEAVY DUTY +

125cm3, contenant des additifs extrême-pression. Multi service, elle est destinée aux applications intensives, fortement chargées. Température : -30°C à +150°C.

Code	W1668582
Réf	READYHEAVYDUTY+



Loctite LB 8009

Pâte anti-seize haute performance, sans métal. Plage de températures allant de -30 à +1315 °C. Protection supérieure longue durée pour tous les métaux, y compris l'acier inoxydable.

Code	Réf	Cdt
W2084929	8009-1999611	Tube 207ml
W1675790	8009-504219	Pot 454g



Dégrippant

Pâte chargée en particules de cuivre micronisées. Anti -Seize, protection anti-grippage de -40°C à +1100°C.

Code	Réf	Cdt
W2090314	1648	Pot 500g
W2090315	1651	Tube 200g