



Graisse 8104

Graisse silicone pour vannes et garnitures destinées aux équipements de l'industrie alimentaire. Ce produit est adapté au graissage des plastiques et composants en élastomères.
Température de service : -40 à +200°C.

Code	Réf	Cdt
W045004	1652337	1l
W045003	1652339	75ml



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	Compo.	Couleur	Corps
W090066	GB050B	Boite 500g		bleu	
W090065	GB100B	Boite 1kg	Boite 1kg	bleu	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	Compo.	Couleur	Corps
W089786	GB015R	Tube 150gr		rouge	
W089785	GB070R	Boite 700g	Boite 700g	rouge	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



LUB HEAVY DUTY GREASE / B1KG

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	W888928
Réf	LUB HEAVY DUTY GREAS



LUB HEAVY DUTY GREASE / C400G

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	W821871
Réf	LUB HEAVY DUTY GREAS



SNR C400G

Lub universel. Graisse d'usage général. Température : -25°C à 130°C.



Code	W821873
Réf	LUB UNIVERSAL GREASE



Graisse alimentaire CFA

Graisse anti usure extrême pression. N°NSF 130668 catégorie H1
Cartouche 400g - température de -20°C à +150°C.



Code	W2090306
Réf	1620



SNR C1KG

Lub universel. Graisse d'usage général. Température : -25°C à 130°C.



Code	W888931
Réf	LUB UNIVERSAL GREASE



GRAISSEUR LUBER

Graisseur Luber ready food. 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	READY FOOD



GRAISSEUR LUBER

Graisseur Luber ready chain oil. 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	READY CHAIN OIL