



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



Graisse lithium

Graisse Lithium Grade NLGI 2 Anti-usure /EP



Code W2090335
Réf 1720



Lubrifiants spéciaux aéro

la formule du BRO dégrappe les assemblages les plus récalcitrants.



Code W2090250
Réf 1122



Graisse synthétique

Graisse synthétique fluidifié, renforcée au MoS2. Bonne adhérence, bonne pénétration.



Graisse synthèse

Graisse synthèse EP. Longue durée. Anti-usure. Cartouche 400g - température -30 à +170°C.



Code W2090326
Réf 1700



Lubrifiant pour chaîne

Lubrifiant chaînes anti-usure et extrême pression. Formule moussante. Aérosol 600ml - température -20 à 120°C.



Code W2090267
Réf 1392

Code W2090578
Réf 59112



Graisse lithium

Graisse Lithium multi-services. Insoluble à l'eau, résiste à la pression, protège de l'usure.



LOCTITE

Anti-seize 8151

Evite le grippage et la corrosion des liaisons filetés soumises à de hautes températures. Résistance hautes températures : -30 à +900°C Aérosol 400ml.



Code W045124
Réf 8151-303136



Lubrifiants spéciaux aéro

Huile synthèse + PTFE, utilisable de -50°C à +260°C.



Code W2090397
Réf 2072



Graisse marine

Graisse multifonctions ultra résistante à l'eau de mer et très adhérente. NLGI 2. Cartouche 400g - température de -25 à 100°C. Prix à l'unité



Lubrifiants spéciaux aéro

Lubrifiant non gras, Facilite le glissement. NSF 127180 cat H1



Code W2051131
Réf 2092



Lubrifiants spéciaux aéro

Lubrifiant contacts direct alimentaires, Inodore et incolore. NSF 128121 cat 3H



Code W2090310
Réf 1627