



CHL 29

Graisse synthétique pour l'industrie automobile

DESCRIPTION

Graisse à base d'huile synthétique, inerte vis-à-vis des polymères, utilisée pour des applications d'assemblage caoutchouc-caoutchouc, caoutchouc-métal ou métal-métal. Permet de remplacer des graisses à base d'huile silicone pour des applications de montage.

UTILISATION

Lubrifie, protège des agressions extérieures (eau, solvants hydrocarbures ou chlorés..), élimine les problèmes de bruit lié aux frottements des surfaces en contact (caoutchouc, métal). Peut être utilisée dans des conditions difficiles de charge, de température et de vitesse.

DONNÉES TECHNIQUES

Températures d'utilisation : -40°C à +150°C

Grade NLGI : 2

Charge : 200 kg

Référence	Libellé	Conditionnement				n° certificat alimentaire
CHL29B1	GRAISSE SYNTHÉTIQUE- NLGI2-CHL 29-BOITE 1L	CARTON	6	BOITE	1 L	