

APPLICATIONS

Graisse verte de grade NLGI 2, formulée avec un savon de lithium, une huile minérale, un agent d'adhésivité, des additifs extrême pression, anticorrosion et anti-oxydants.

La graisse X-Trem Grease EP Verte est une graisse multifonctions par excellence et a été conçue pour résister aux contraintes de charge et de température.

Cette graisse contient des additifs agissant en synergie pour apporter à la graisse des propriétés extrêmes pression et anti-usure élevées, ainsi qu'une très bonne adhésivité. Sa haute résistance au délavage à l'eau lui confère une excellente protection contre la corrosion.

Cette graisse est recommandée pour la lubrification de paliers, roulements et articulations soumis à de fortes charges et à des températures élevées. Elle convient parfaitement pour le graissage d'organes soumis aux intempéries, notamment dans le secteur agricole et les travaux publics.

POINTS FORTS

- Extrême pression et anti-usure
- Bonne résistance à l'eau
- Adhésive
- Protection contre la corrosion et l'oxydation
- Température d'utilisation : -30°C à +130°C

CARACTERISTIQUES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Nature de l'épaississant	-	-	Lithium
Grade NLGI	-	-	2
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	195
Point de goutte	ASTM D 2265	°C	190
Pénétration travaillée	ASTM D 217	1/10 mm	265 à 295
Résistance à l'eau	DIN 51 807 T1	-	1-90
Protection anti-corrosion	IP 220/85	-	Grade 0