



LUBRITEK

MUTLIGREASE

DEFINITION

Est une graisse qui convient parfaitement aux graissages des paliers lisses, des articulations, cardans, moyeux pompes, roulements, matériel agricole, transport, travaux publics...

BENEFICES

- Un point de goutte élevé.
- Une bonne stabilité à l'oxydation pour une utilisation jusqu'à 130°C en continu.
- Une grande résistance à l'eau.
- Une bonne stabilité mécanique sous délavage.
- Elle permet une lubrification économique tout en préservant le matériel.

APPLICATIONS

Est une Graisse de grande stabilité insoluble dans l'eau et à usage multiple. Développée à partir d'un savon Lithium-Calcium, la MUTLIGREASE possède une bonne polyvalence d'emploi.

CARACTERISTIQUES

Caractéristiques Types	Unités	MUTLIGREASE
GRADE NLGI		2
VISCOSITE DE L'HUILE DE BASE A 40°C	mm ² /s	120
NATURE DE L'HUILE DE BASE		MINERALE
SAVON		LITHIUM-CALCIUM
TEMPERATURE D'UTILISATION	°C	-20°C + 110°C
POINT DE GOUTTE	°C	>170
RESISTANCE A L'EAU		INSOLUBLE
COULEUR		BLONDE

HYGIENE & SECURITE

Une bonne hygiène personnelle et une manutention prudente sont de rigueur.