

GRAISSE NOIRE AU MOLYBDÈNE



TECHNO GRAISSE MO

- SOLVANTS, LUBRIFIANTS ET DIÉLECTRIQUES
- ENTRETIEN VÉHICULES

ACTION

- Graisser



Fabriqué
en France



INNOVATION :

- Graisse lithium grade 2 additivée au graphite et au bisulfure de molybdène (MoS_2).
- Protège et lubrifie les pièces soumises aux intempéries.
- Diminue les frottements entre les mécanismes en mouvement.
- Très bonne adhérence.

PROTECTION :

- Anti-usure, anti-rouille.
- Ne coule pas et amortit les chocs.
- Résiste à l'eau.

CONSEIL :

- Idéal pour le graissage de roulements, paliers lisses, roulements à billes et rouleaux, engrenages ouverts, paliers et articulations de matériels de travaux publics,...
- Convient pour une utilisation en industrie sidérurgique, minière, pétrochimique, travaux publics, bâtiment, cimenterie, transports, agriculture, énergie, garages, compagnies maritimes, ...

MODE D'EMPLOI :

- Prêt à l'emploi.
- Application manuelle, au pinceau ou par injection à l'aide d'une pompe à graisse.
- Stockage entre - 10°C et + 45°C.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : graisse lisse noire.
- Épaississant : savon lithium.
- Huile de base : minérale.
- Grade NLGI : 2.
- Plage de température : - 20°C à + 130°C.
- Point de goutte : 190°C.
- Charge de soudure > 285 kg.
- Pénétrabilité 60 coups : 260 - 295.

CONDITIONNEMENTS :



Cartouche
400 g

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PISTOLET GRAISSEUR ■ NATURA 200

IR :