



FICHE TECHNIQUE

HELIOS



**GRAISSE AU CUIVRE
TRÈS HAUTES PERFORMANCES**

DESCRIPTION

**Pâte au cuivre assurant une bonne protection contre l'oxydation et la corrosion.
Graisse lithium base minérale chargée en cuivre et agent anticorrosion**



Grande résistance aux très hautes températures.
Additivée au cuivre.
Grade NLGI 1.

UTILISATION

Idéal pour des assemblages nécessitant une bonne conductivité thermique

Graisse pour montage et assemblage à très haute température

Permet des déposes non destructives

Convient pour la boulonnerie soumise à très haute température

Graisse conductrice d'électricité (contient plus de 10% de particules de cuivre)

Métallurgie. Raccord de tuyauterie. Frein à disque.

PROPRIETES TECHNIQUES

DONNEES	METHODE	VALEURS
Epaississant	NC	Lithium
Huile de base	NC	Minérale
Couleur	NC	Cuivre
Grade NLGI	ASTM D217	1
Point de Goutte	IP 396	> 180°C
Viscosité huile de base à 40°C	DIN ISO 3104	100-150
Viscosité huile de base à 100°C	-	NC
Shell 4 billes soudure	DIN 51 350	315 Kgf
Plage de température	NC	-20°C à +1100°C
Pénétration travaillée à 60 coups	-	NC
Corrosion cuivre 24h/100°C	ASTM D4048	1b

*Ces informations sont données à titre indicatif. Graisse Belleville ne peut être tenu responsable pour tous risques découlant de l'utilisation de ces produits.
D'autre part nous nous réservons le droit de modifier ces données sans préavis.*

GRAISSE BELLEVILLE - 12 rue Jean Mermoz - 02390 MONT D'ORIGNY

TEL : 03 23 09 30 20 - FAX : 03 23 09 75 48 - www.graisse-belleville.fr - mail : info@graisse.fr

SARL au CAPITAL SOCIAL DE 40 000€ - RCS SAINT-QUENTIN B399 093 855 - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR04 399093855

