



FICHE TECHNIQUE

BLEUE



**SPÉCIALE ÉTANCHÉITÉ TOTALE
ULTRA HAUTE TEMPÉRATURE**

DESCRIPTION

Produit à base d'huile minérale de haute viscosité, de paraffine et de paillettes de graphite.



Résiste à des températures atteignant 800°C
Résiste aux pressions extrêmes
Insoluble à l'eau et à la vapeur
Ne s'altère pas dans le temps
Evite l'oxydation

UTILISATION

Assure une étanchéité parfaite des joints et raccords

S'emploie partout où il y a frottement et menace d'oxydation

(même quand les pièces doivent séjourner dans des endroits humides ou être exposées à l'action des vapeurs acides ou salines)

Lubrification de chemins de chapeaux de cardes, paliers lents ayant du jeu, joints de calfa (type BV), robinetterie, vannes vapeur

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

DONNEES	METHODE	VALEURS
Epaississant		NC
Huile de base		Huile minérale épaisse
Couleur		NOIRE
Grade NLGI	ASTM D217	4
Point de Goutte		NC
Viscosité huile de base à 40°C		NC
Viscosité huile de base à 100°C		NC
Shell 4 billes soudure		NC
Plage de température		-20°C + 800°C en pointe
Pénétration travaillée à 60 coups		NC
Corrosion cuivre 24h/100°C		NC

*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

