



### AVANTAGES

- Graisse à usages multiples. Pouvoir lubrifiant remarquable à températures élevées.
- Très insoluble à l'eau. Aucune tendance à s'émulsifier.
- Facilement 'pompable'. Ne coule pas même en cas de surchauffe.
- Excellentes propriétés anti-oxydantes et anticorrosives.

### DEFINITION

Graisse multi-usages EP INFUSIBLE pour la lubrification des machines travaillant sous des températures élevées.

### MODE D'EMPLOI

Appliquer sur les parties à traiter une fois celles-ci bien dégraissées et sèches.

### CARACTERISTIQUES

Couleur :	ambre foncé
Savon :	inorganique
Température d'utilisation :	-40 à +210°C
Point de goutte :	sans
Grade NLGI :	2 (250/295)
Test de soudure Shell 4 billes :	315 kg
Test usure 1 h / 40 kg	< 0.6 mm
Facteur DN :	> 100 000
Viscosité @ 40°C	475 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité @ 100°C	31 mm <sup>2</sup> /s
Ressuage IP 121 (7 jours / 40°C)	3 %
Evaporation ASTM D972 (22 heures / 150°C)	0.6
Test corrosion sur cuivre (24 heures / 100°C)	1a
Test ASTM D 1741 (1000 h / 150°C) :	pas d'altération
Creusot Loire (1500 t/mn 16 h / 180°C) :	pas d'altération
Stabilité à l'oxydation ASTM D942 (100 h / 100°C)	50.0 kPa
Teneur Cl, F, S :	< 150 ppm

### DOMAINES D'APPLICATIONS

Graissage des roulements, paliers... travaillant à températures ambiantes ou élevées.  
Industrie du verre, briqueteries, sidérurgie, laminoirs, caoutchouc, carton, papier...

### EMBALLAGES

Cartouche 400 g	Réf. 3628 C4	x 12
Seau 5 kg	Réf. 3628 S1	x 2
Tonnelet 50 kg	Réf. 3628 O4	x 1
Fût 180 kg	Réf. 3628 U2	x 1

FT628 / Indice 11– 23/10/2019

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.