



1797218

AVANTAGES

- La PATE BA assure une protection très efficace contre la rouille et la corrosion de contact.
- Elle est utilisable au montage de toutes pièces vissées, goujons, raccords filetés ou joints.
- Après de longues périodes (plusieurs années), les pièces pourront être démontées sans difficultés.
- C'est un lubrifiant propre et efficace.

DEFINITION

La PATE BA est un lubrifiant d'assemblage dit 'lubrifiant céramique', utilisable au montage de toutes pièces vissées, destiné aux très hautes températures et en utilisation sur des alliages ferreux et non ferreux. Ce produit est conforme aux exigences pour une utilisation dans les industries alimentaires et pharmaceutiques.

MODE D'EMPLOI

Appliquer la PATE BA, au pinceau ou à la brosse, avant montage, sur des pièces propres et dégraissées.

CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Couleur : | blanc crème |
| Texture : | lisse |
| Point de goutte : | néant |
| Pénétration à 25°C (NFT 60-132) : | 300/340 |
| Grade NLGI : | 1 |
| Densité : | 1.6 |
| Température d'utilisation : | -25 à +1000°C (lubrification sèche) |

DOMAINES D'APPLICATIONS

La PATE BA est particulièrement recommandée pour les alliages non ferreux où des problèmes de compatibilité chimique peuvent exister avec d'autres types de pâtes plus classiques.

Traitement des outillages et moules en plasturgie.

Pâte anti-grippante pour industries alimentaires, pharmaceutiques, papetières, travaux publics, ...

Utilisable comme pâte THERMOCONDUCTRICE.

EMBALLAGES

| | | |
|------------|--------------|------|
| Tube 200 g | Réf. 3640 T4 | x 12 |
| Boîte 1 Kg | Réf. 3640 B7 | x 6 |

FT640 / Indice 09 – 17/07/2018

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 : 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.