

# FOODMAX ASSEMBLY PASTE

Code Produit: 265000101



## Pâte de montage de qualité alimentaire

Composé blanc, non toxique, de consistance grasseuse avec une teneur élevée en lubrifiant solide conçu pour être utilisé comme lubrifiant d'assemblage pour lubrifier les bagues, les surfaces de glissement et les petits engrenages ouverts en plastique ou en métal, ainsi que comme composé antigrippant pour les fixations filetées. Le composé est conçu pour prévenir les dommages au démarrage et protéger contre l'usure prématurée pendant la période de rodage.

Il doit être appliqué avec parcimonie sous forme d'un film mince à l'aide d'une brosse ou d'un chiffon sans peluche. Les surfaces doivent être bien nettoyées avant l'application. En raison de sa teneur élevée en solides, il n'est pas adapté à la lubrification des roulements anti-friction. Il est également très approprié comme pâte de coupe, de perçage et de taraudage pour les opérations de travail des métaux afin de prolonger la durée de vie de l'outil.

## Avantages et Bénéfices

- Le faible coefficient de friction offre une protection pendant le rodage, prolongeant la vie des composants
- Fournit une protection contre le grippage pendant l'assemblage
- Résiste au lavage à l'eau, prolongeant les intervalles de relubrification lorsqu'utilisé comme lubrifiant de service
- Prévient le blocage des composants filetés, permettant un démontage facile et rapide
- Les composants filetés démontés peuvent être réutilisés

## Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
Appearance	Visual	White smooth paste
Carrier		Synthetic oil
Solid lubricant PTFE		White lubricating solids +
Thickner type		Inorganic
Base oil viscosity @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s		400
4 ball weld load, kg		600
NLGI class	ASTM D217	2
Water washout @ 40 °C, % loss		< 1
EMCOR corrosion test		0
Temperature range, °C		30 - 150
Temperature range Anti Seize, °C		-30 - 1100
NSF registration		140111
Kosher approved		Yes
Halal approved		Yes

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.