

Molyduval

Pâte de montage GN

- Une pâte lubrifiante pour le montage, exempte de métaux purs, de cuivre, d'aluminium, de chlore et de soufre
- Pour la protection des éléments de machine contre le grippage par la rouille ou les brûlures
- Facilite le montage et assure le démontage par après
- L'huile de base synthétique ne forme pas de résidus lors de températures élevées et reste neutre vis à vis des métaux
- Couleur: noir
- Température: de -40°C à +1400°C
- NLGI: classe 2
- Base: synthétique, graphite, céramique
- Point de goutte: non
- **Application:**
 - Les assemblages vissés, les boulons, les écrous, les boulons à tête de moteurs à combustion, les échangeurs de chaleur, les compresseurs, les brides, les valves, les vannes à vapeur et à haute pression, les turbines à gaz et à vapeur.
 - Lubrification de surfaces en frottement, comme des broches et des glissières.
 - Traitement de joints contre l'adhérence et le dessèchement.
- **Norme:** Conforme au DIN 51502: MPF2R-50



N° de Cde	Contenu	Emballage
01.45.03.50	400 ml	aérosol
01.45.02.49	1 kg	boîte

Pâte de montage Ciric B27-1

- Pâte de montage à base de particules de cuivre prétraités de haute qualité
- Contient un taux élevé de particules de cuivre pour le meilleur résultat
- Application idéale: vissages qui sont exposés à des températures élevées
- La garantie pour un démontage facile
- Pour le meilleur résultat il est préférable d'appliquer la pâte sur le filetage intérieur et le filetage extérieur, afin d'assurer qu'il n'y ait plus de jeu dans le filetage
- Facile à étaler, exempt de soufre, de plomb et de nickel
- Couleur: cuivré
- Température: de -20°C à 1100°C
- NLGI: classe 1
- Base: cuivre et graphite en huile minérale



N° de Cde	Contenu	Emballage
01.45.08.55	100 g	tube
01.45.09.56	1 kg	boîte
01.45.10.57	25 kg	seau
01.45.11.58	500 g	boîte avec brosse
01.45.12.59	400 ml	aérosol

Hylomar

Pâte d'étanchéité SQ 32 H

- Couleur: bleu
- Résistance aux températures: de ca. -50°C à ca. +250°C
- Densité: 1,17 gr/ml
- Base: polyuréthane
- Etanchéité permanente et souple pour des moteurs, des brides, etc.
- Résiste à l'eau, l'huile, le glycol et le méthanol dilués, au kérosène, l'essence, le gaz-oil, etc.
- Résiste parfaitement aux vibrations

N° de Cde	Contenu	Emballage
02.28.31.36	80 ml	tube

