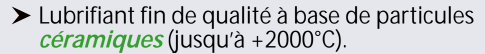


## **MULTI-C**



- ➤ Film lubrifiant fin et résistant pour lubrification de précision.
- ➤ Ne sèche pas et ne gèle pas jusqu'à -50°C
- > Exemt de PTFE.
- ➤ Tête de projection pratique.
- > Sans silicone.



➤ Certificat alimentaire NSF-H1, nr. 167864.



## Applications:

Idéal pour les systèmes de graissage centralisé et/ou pour le remplissage d'emballages réutilisables. MULTI-C peut être utilisé très largement, même dans l'industrie alimentaire et les installations de réfrigération grâce à son enregistrement NSF-H1. Convient également à la lubrification d'instruments de précision et de toutes les pièces mobiles telles que: chaînes, coussinets, portes, châssis coulissants, aiguillages, tapis roulants, roues dentées, câbles, serrures, conditionneuses, métiers à tisser, scieuses, tiges filetées, montage de caoutchoucs, robinets,...

Art.Nr. Produit Emballage
E100062 MULTI-C 5 L

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur: Blanc

Résistance aux variations de température: -50°C à +2000°C

Particules de céramique: 0,3 - 0,4 micron Ne contient pas de substances chlorées.

## Mode d'emploi

Nettoyer les pièces à traiter avec du MTCLEANER et appliquer une couche de MULTI-C, éventuellement via un système de graissage centralisé. Des tests préables sont nécessaires. Assurez-vous que le produit convienne à l'application souhaitée. Consultez les fiches technique et de sécurité.

Les informations et illustrations sont aussi fiables que possible. L'utilisateur est tenu de s'assurer que le produit est bien adapté à l'application qu'il a choisie. Multitask Industries ne peut donner aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Voyez nos conditions générales de vente. Multitask Industries ne pourra en aucun cas être tenu responsable des dommages directs, accidentels ou indirects découlant de la vente, revente, utilisation ou utilisation incorrecte du produit.