

MULTI-C



- Lubrifiant fin de qualité à base de particules *céramiques* (jusqu'à +2000°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.
- N'attaque pas le plastique, le métal ou le caoutchouc.
- Certificat alimentaire NSF-H1, nr. 156983.



Applications:

Certifié NSF-H1, ce lubrifiant est idéal pour l'industrie alimentaire et les installations de refroidissement. Convient également à la lubrification d'instruments de précision et de toutes les pièces mobiles, chaînes, coussinets, portes, châssis coulissants, aiguillages, tapis roulants, roues dentées, câbles, serrures, conditionneuses, métiers à tisser, scieuses, tiges filetées, montage de caoutchoucs, robinets,...

<u>Art.Nr.</u>	<u>Produit</u>	<u>Emballage</u>
E100060	MULTI-C	400 ml.
E100061	MULTI-C	100 ml.

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. Bien agiter la boîte et appliquer une couche de MULTI-C. Des tests préalables sont nécessaires. assurez-vous que le produit convienne à l'application souhaitée. Consultez les fiches technique et de sécurité.