

Spray PTFE

Libre de graisse avec effet antiadhésif

Le Spray PTFE WEICON est un lubrifiant à sec exempt de graisse avec effet antiadhésif simultané à base de PTFE. Le Spray PTFE adhère à toutes les surfaces métalliques, en plastiques et en bois. Sa haute teneur en PTFE réduit nettement le coefficient de frottement. Le revêtement est antalisant, antipoussière, hydrofuge et résistant aux huiles, aux graisses et à de nombreux produits chimiques.

Le Spray PTFE WEICON s'utilise comme lubrifiant permanent sur les glissières et rails de roulement ainsi que sur les guidages, convoyeurs à bande, rouleaux de transport et toboggans, sur les fenêtres, outils de coupe et machines d'emballage. Il convient aussi comme revêtement hydrofuge de joints en papier et en liège ainsi que de garnitures d'étanchéité, au lieu d'agents séparateurs au silicone et partout où ni l'huile, ni la graisse ne sont autorisées ou souhaitables comme lubrifiants.

Caractéristiques

Odeur	Quasiment inodore
Couleur	blanche
Caractéristiques	Base PTFE
sans silicone	oui
Durée minimale de stockage	à température ambiante 24 mois
Résistance à la température	-180°C à +250 °C

Agréments / directives

Code ISSA	53.402.13
Code IMPA	450827
MIL-Spec	correspond à MIL-C-1258

Traitement

Nettoyer et dégraissier les surfaces avant l'application. Agiter avant l'emploi jusqu'à entendre nettement la bille mélangeuse. Appliquer depuis env. 20 cm. de distance sur une surface propre et sèche. En cas d'emploi continu, agiter de temps en temps. Le revêtement est hors poussière après env. 10 minutes à température ambiante (+20°C).

Entreposage

Récipient sous pression. Protéger de la lumière directe du soleil et des températures supérieures à +50 °C.

Mode d'emploi

Il faut observer les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE (www.weicon.de) lors de la mise en oeuvre des produits WEICON.

Conditionnements disponibles

10002232	Spray PTFE, 400 ml, blanche
10000151	Spray PTFE, 400 ml, blanche

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.