

Composé antigrippant polyvalent et à haute performance


BELZONA®
8211



Belzona 8211 (HP Anti-Seize) est un traitement antigrippant à haute performance destiné à la prévention du blocage et du grippage des composants à assembler soumis à des températures élevées, à de la corrosion, à des produits chimiques ou à des emboîtements mécaniques.

Belzona 8211 permet :

- De prolonger la durée de vie de l'équipement.
- De conférer une protection à long terme.
- De résister aux vibrations, à la rétractation, à la dilatation et à la corrosion.
- De faciliter le démontage de l'équipement.

Ce matériau polyvalent et exempt de métal ne subit pas de corrosion et ne réagit pas avec les métaux différents. Il convient à l'application sur la plupart des substrats métalliques tels que le chrome, le molybdène, le vanadium, le titane, l'acier inoxydable et le nimonic. Ce produit ne contient aucun composé du cuivre, du silicium ou du plomb, ni de disulfure de molybdène, et a été formulé spécialement pour une faible teneur en chlorures et en soufre.

APPLICATION

- Éliminer tous les anciens produits antigrippants, les impuretés et le sable des surfaces à enduire.
- Le cas échéant, agiter le récipient afin de réincorporer le liquide transparent qui s'est séparé pendant que le récipient était inutilisé en position verticale.
- Appliquer Belzona® 8211 sur l'un des deux composants, ou sur les deux.
- Assembler les composants par la méthode habituelle.
- Si nécessaire, éliminer tout le produit Belzona® 8211 excédentaire avec un chiffon sec et propre.

DONNÉES TECHNIQUES

- **POUVOIR COUVRANT**
9 m²/kg (40 pieds²/livre)
- **PLAGE DE TEMPÉRATURES DE TRAVAIL**
-40 °C à 1100 °C (-40 °F à 2000 °F)
- **COEFFICIENT DE FROTTEMENT**
Acier 0,09

**Consulter la fiche technique (PSS) et le mode d'emploi (IFU) pour obtenir les toutes dernières données techniques.*



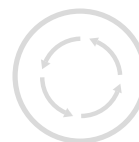
FACILE À APPLIQUER



SANS DANGER



EFFICACE



POLYVALENT

Principaux avantages :

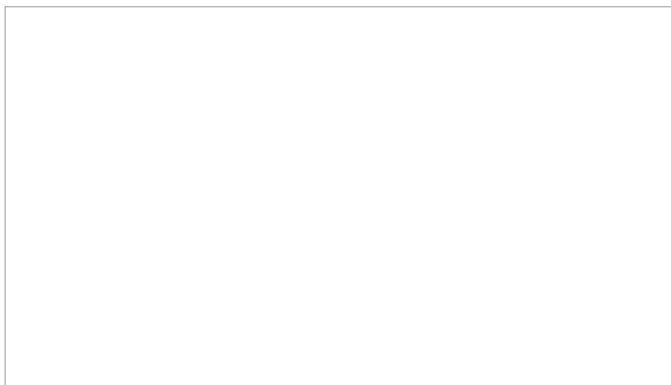
- **Efficace**
 - Résiste aux produits chimiques
 - Résiste aux vibrations, à la rétraction et à la dilatation
 - Excellente résistance au lessivage et à la corrosion
- **Polyvalent**
 - Excellentes propriétés antigrippantes sur une plage de températures étendue, jusqu'à 1100 °C (2000 °F)
 - Démontage et séparation faciles, même longtemps après l'application
 - Peut être appliqué sur les surfaces poreuses
- **Simple**
 - Application facile
 - Aucun outil spécial nécessaire
- **Sûr**
 - Ne contient pas de métaux
 - Très faible teneur en chlorures et en soufre



Domaines d'application :

- Boulons
- Accouplements
- Axes de rotation
- Clavettes
- Écrous
- Poulies
- Chemises
- Cannelures
- Pignons
- Goujons

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local Belzona :



DES PRODUITS DE QUALITÉ - UNE ASSISTANCE TECHNIQUE

Les produits Belzona sont fabriqués dans le cadre d'un système de gestion de la qualité certifié ISO 9001.

Belzona possède un réseau de distribution mondial avec plus de 140 distributeurs dans 120 pays. Une assistance locale est fournie par un consultant technique formé qui diagnostique le problème, recommande la solution et assure une supervision d'application sur site et des conseils 24 heures sur 24.