



Description

ACTIVATEUR POUR ANAÉROBIE

Approfondissements

ACTIVATEUR

Active les surfaces métalliques passives (zinguées, ayant subi un cadmiage ou l'acier inox) favorisant ainsi la réaction entre anaérobie et métal sur les accouplements filetés ou cylindriques.

ACCÉLÉRATEUR

Permet la mise en œuvre d'accouplements cylindriques ou filetés en quelques minutes. (1-2 min. maximum)

DÉGRAISSANT

Nettoie les surfaces en retirant les éventuels films huileux.

Propriétés chimico-physiques

Propriétés	Description
Nature	Acétone
Couleur	Vert clair
Viscosité à 22°C	2 mPa.s
Densité à 25° C	0.790 g/l
Point d'allumage	-8°C

Conseils d'utilisation

PRÉCAUTIONS : Veiller à utiliser le produit en aérant convenablement l'environnement. Ne pas utiliser le produit en présence de flammes libres. Protéger les éventuelles installations électriques des pulvérisations de produit.

- Pulvériser P730 sur une ou les deux surfaces à assembler, qui sont parfaitement propres.
- Attendre que le solvant se soit évaporé et que les surfaces soient sèches. Effectuer l'opération dans un environnement bien aéré.
- Après l'activation, les pièces devront être assemblées dans les deux heures.

CONSERVATION :

L'activateur est inflammable. Il est recommandé de le conserver loin des sources de chaleur, des agents oxydants et d'autres produits combustibles. Refermer le bouchon sur la bombe après utilisation.

Conditionnements disponibles

200 ml spray

Les indications de la présente fiche technique se basent sur les caractéristiques et potentialités d'utilisation dont nous avons connaissance. En général, il n'est cependant pas possible de déduire de ces données, une quelconque obligation ou responsabilité légale.

SIÈGE SOCIAL
Via Domenico Scarlatti, 26
20124 Milano



Bureaux commerciaux et Établissement
Corso Europa, 91 – 20020 Solaro (MI)
info@farmicol.com
Customer Service 02 84505409
www.faren.com