

Membre de / Member of SELECTARC GROUP - FRANCE

THERMAGEL

GEL ANTI-CHALEUR La barrière thermique par excellence

Description:

THERMAGEL est un gel de polymère unique, formulé pour créer une barrière thermique et protéger les surfaces adjacentes des flammes du chalumeau ou de la chaleur. Gel facile à appliquer pour prévenir les dommages causés par la chaleur, lorsqu'il y a des réparations à exécuter dans des endroits à risques où les températures deviennent très chaudes, comme lors du soudage ou du brasage.

THERMAGEL aide à prévenir les dommages causés aux endroits adjacents aux soudures ou brasures; prévenant la distorsion due à la chaleur et empêchant les éclaboussures de soudure d'adhérer aux surfaces.



Caractéristiques :

- Économise du temps en éliminant le coût du démontage des valves ou joints lors du soudage ou du brasage.
- Réduit les dangers de feu aux endroits avoisinants le soudage ou le brasage comme les montants en bois, les murs de gypses, l'isolant, le verre et les plastiques.
- Gel visqueux qui adhère efficacement sur tous types de surfaces qu'elles soient verticales ou horizontales.
- Sécuritaire pour la peau, non toxique, non corrosif et biodégradable.
- THERMAGEL ne coule pas et ne tâche pas.

Instructions:

- Bien agiter **THERMAGEL** avant de le vaporiser sur les surfaces à protéger, environ 3 cm de l'endroit où la source de chaleur sera appliquée (murs, joints, plastique...) ou sur la pièces à braser, pour éviter que la chaleur se disperse.
- Soyez certain de couvrir toute la surface, au besoin rajouter du gel durant l'opération.
- Après usage, nettoyer avec de l'eau, un linge sec ou laisser sécher à l'air libre.
- Si la bouteille gèle, attendre 72 heures avant utilisation et bien mélanger.

Propriétés physico-chimiques typiques :

Couleur / Odeur	Bleu végétal / Sans odeur
Densité g/cm3	1.1
рН	7.00
Contenu solide	(2-5)%(P/P)
Sensibilité à la température	Protéger du gel
Viscosité (CPS) Brookfield	N/A
Soluble dans l'eau	100%



Membre de / Member of SELECTARC GROUP - FRANCE

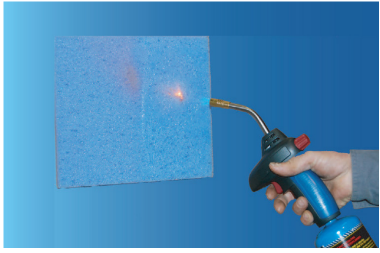
THERMAGEL

GEL ANTI-CHALEUR La barrière thermique par excellence

Vaporiser le gel sur la surface à protéger



Flamme appliquée directement sur la surface protégée par le gel, protection absolue.



Surface non protégée par le gel



Regardez notre THERMAGEL en action

