



9090



## ACTIVATEUR POUR COLLES CYANOACRYLATES



### CARACTERISTIQUES

Formule complexe qui permet d'accélérer la polymérisation des adhésifs cyanoacrylates.

Parfaitement adapté pour optimiser les collages dans les conditions difficiles : atmosphère sèche, froid,...).

Dans certains cas, permet de combler des jeux importants.

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer sur la surface à coller.
- Attendre l'évaporation du solvant.
- Appliquer la colle sur l'autre surface non activée.
- Assembler et laisser polymériser.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide
- Couleur : incolore
- Viscosité (mPa.s) : 1
- Densité à 20°C : 0,705 g/cm<sup>3</sup>
- Temps d'évaporation à 20°C : < 30 secondes
- Durée d'activité sur pièce : 2 minutes

### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.  
Stockage maxi 12 mois dans son emballage d'origine fermé, dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 0 / novembre 2010

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

