



# ACTIVATEUR 3140

## ACCELERE LA POLYMERISATION DES RESINES ANAEROBIES



### DEFINITION

L'ACTIVATEUR 3140 est un catalyseur qui accélère la polymérisation des résines anaérobies, c'est-à-dire qu'il accélère la "prise" de ces adhésifs.

### BENEFICES

- Mise en service des pièces assemblées plus rapide
- Temps de prise divisé par 2 à 5.
- Obtention de la tenue mécanique recherchée plus rapidement.
- Possibilité de travailler à des températures inférieures à 10°C.
- Améliore le temps de prise sur l'INOX et les métaux traités.
- Permet la fixation de certains plastiques (un essai de compatibilité est nécessaire).
- Homologué pour les industries alimentaires, l'aéronautique et le nucléaire.

### DOMAINES D'APPLICATIONS

Améliorer la vitesse de polymérisation

Recommandé sur :

- les surfaces PASSIVES : surfaces traitées, cadmiées, anodisées, chromées...
- les surfaces INACTIVES : aciers inoxydables, aluminium, argent, or, plastiques...

Peut être utilisé sur les surfaces ACTIVES : pour obtenir une vitesse de "prise" très rapide.

S'utilise également lorsque :

- les jeux entre les pièces sont importants (environ 0,5 mm).
- la température d'utilisation est inférieure à 10°C.

Idéal en complément du 366 TUBELOCK AL pour les industries alimentaires où de nombreuses applications se font sur de l'INOX.

### CARACTERISTIQUES

Aspect ..... liquide rouge cuivré  
Odeur ..... alcool  
Densité ..... 0,8

#### Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE  
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)

## MODE D'EMPLOI

---

Prêt à l'emploi. Agiter avant emploi. Appliquer l'ACTIVATEUR 3140 sur les surfaces par pulvérisation ou au pinceau. Attendre l'évaporation : 2 à 3 minutes, puis appliquer la RESINE ANAEROBIE et assembler les pièces.

### S'utilise avec les produits :

FREINS FILETS : 297 / 298 / 299 / 300 / 301 / 302 / 303 / 304 / 305 / 306 / 307  
FIXATION : 310 / 312 / 313 / 314 / 316 / 317 / 318 / 322  
ETANCHEITE : 323 / 324 / 326 / 328 / 329 / 331 / 333 / 334 / 366 / 367

## EMBALLAGES

---

Atomiseur 100 ml                      Réf. 1015 M1                      x 12

### **PMUC**

Atomiseur 100 ml                      Réf. 6015 M1                      x 12

## HOMOLOGATIONS

---

-  16-055
- **AEROSPATIALE** PQ 10053.064.04
- Numéro **ITEM AIRBUS**: 08-009B
- **EADS ASNA** 4026



InS P1 Registered No: 1795979

### **Etablissement principal**

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)