



## SCT-CLEANTECH 6090

PRODUIT ALCALIN FAIBLE pour l'élimination des huiles après usinage des pièces horlogères, des bijoux et des éléments d'orfèvrerie.



### AVANTAGES

- Élimine efficacement et rapidement les corps gras
- Produit non moussant
- Utilisation en machine aspersion comme en immersion avec ultrasons
- Fonctionne à basse température
- Se rince facilement

### APPLICATION

SCT-CLEANTECH 6090 élimine efficacement :

- Les résidus d'huiles minérales synthétiques et végétales

SCT-CLEANTECH 6090 relargue l'huile ; pour son utilisation, un séparateur d'huile doit être connecté à la cuve de travail.

### COMPATIBILITE

Produit indiqué pour :

- Les alliages cuivreux et les laitons
- L'aluminium et ses alliages

Afin d'assurer la meilleure compatibilité avec le matériau les paramètres du procédé de lavage doivent être adaptés. Pour cela se référer au *chapitre Conditions d'utilisation*.

Aspect / Couleur	Liquide jaunâtre
Odeur	Faible, typique
Masse volumique	1,110
pH (1%)	8,2

### CONDITIONS D'UTILISATION

Afin de répondre aux meilleures exigences de qualité, il est recommandé d'utiliser de l'eau osmosée ou de l'eau déminéralisée pour le montage des bains.

Les conditions optimales d'utilisation sont les suivantes :

- Concentration : 5 - 3 %
- Température : 50 -70 °C
- Temps : 3- 5 minutes

Produit à usage uniquement professionnel et industriel

### INGREDIENTS

- Agents alcalins
- Sans phosphate, sans Chlore, sans parfum, sans conservateur, sans colorants

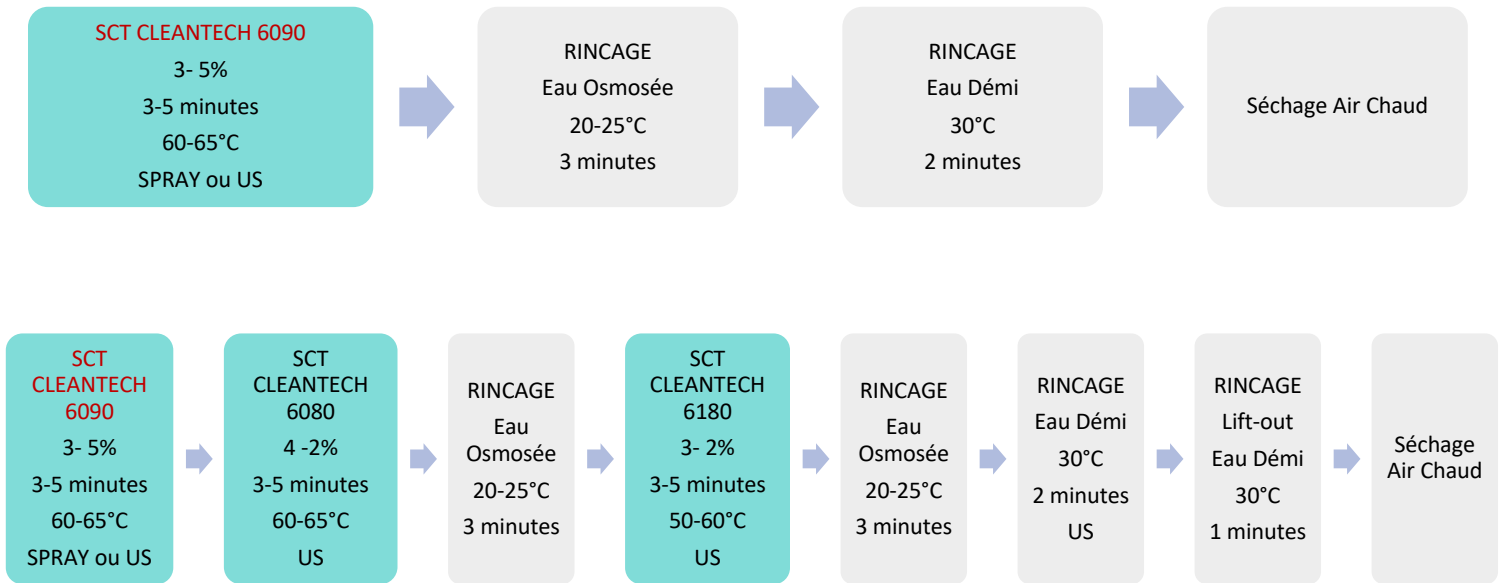
Facilement biodégradable



## SCT-CLEANTECH 6090

### PROCEDES TYPES DANS LE SECTEUR HORLOGER ET DE LA BIJOUTERIE

Élimination d'huile sur des pièces en laiton ou aluminium après usinage.



### CONDITIONS DE STOCKAGE

Le produit doit être conservé au sec, à une température comprise entre 5 et 40°C. Il est important de conserver le produit dans son emballage d'origine.

### EMBALLAGE

Les bidons et fermetures sont fabriqués en PE-HD recyclables.

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Pour toutes informations relatives à la manipulation, au stockage et à l'élimination du produit, veuillez-vous référer à la Fiche de Données de sécurité

Révision 2023/05