

# RENOV'CHROME

Ref **RP3002** 5 Lingettes individuelles 24 pièces/carton  Made in France



## DÉTAILS PRODUIT

### Caractéristiques produit

Les lingettes Renov'Chrome ont été spécialement développées afin de rénover vos chromes ternis. Grâce à leur formule spécifique, elles élimineront les traces d'oxydations et rendront à vos chromes leur éclat. Efficaces également sur différents métaux (Cuivre, inox, laiton...). L'emballage individuel vous garantit une lingette toujours bien imprégnée. Vous pourrez également les emporter partout facilement. NE CONTIENT PAS DE SILICONE

### Avantages produits

- Restaure la brillance des métaux
- Élimine les traces d'oxydations
- Simplicité d'utilisation

Référence IRONTEK	Surface	Texture	Formule active	Dégraisse	Nettoie	Protège	Compatible peinture
RP3002	Chrome	Lingette imprégnée			•	•	

## DONNÉES TECHNIQUES

État physique : Lingette Imprégnée  
pH : 9.00 Base faible  
Densité : 1.100 - 1.150  
Intervalle de point d'éclair : Non concerné  
Hydrosolubilité : Diluable



**X5**

## APPLICATION

### Protocole d'application

Avant de commencer le processus assurez-vous que la surface à traiter ne soit pas trop chaude. Température optimale d'utilisation 20°C. Nettoyer la surface à traiter avant de commencer. Ouvrir le sachet et déplier la lingette. Frotter énergiquement en effectuant de petits cercles, jusqu'à ce que le rendu vous convienne. Insister sur les parties les plus endommagées. Laisser sécher 1 minute. Retirer l'excédent de produit à l'aide d'une microfibre et en effectuant de petits cercles afin de lustrer la surface. Répéter l'opération plusieurs fois si nécessaire. Surface traitée avec une lingette : 1M<sup>2</sup>

ATTENTION NOS LINGETTES SONT EFFICACES SUR DES CHROMES TERNIS OU LÉGEREMENT PIQUÉS. ELLES NE PERMETTENT PAS DE RESTAURER DES CHROMES FORTEMENT ENDOMMAGÉS.



### Exemples d'applications

Convient pour restaurer les baguettes chromées, pièces de carrosseries chromées, et tous métaux polis (décorations, bijoux...)



## CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 15°C - 30°C. Température d'application recommandée 20°C. Pour toutes informations complémentaires concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité. Disponible sur notre site [www.ironetek.fr](http://www.ironetek.fr)