

# RENOV'CUIR

Ref **RP3003** 5 Lingettes individuelles 24 pièces/carton  Made in France

## DÉTAILS PRODUIT

### Caractéristiques produit

Les lingettes de Rénovation Cuir vous permettent facilement de raviver tous types de cuir grâce à leur formule exclusive. Simple d'utilisation et sans risques, elles permettent de retrouver la souplesse et l'aspect original de vos cuirs. Elles laissent un film protecteur hydrophobe et retardateur pour l'incrustation des tâches. L'emballage individuel vous garantit une lingette toujours bien imprégnée. Vous pourrez également les emporter partout avec vous facilement. Les lingettes Renov'cuir sont compatibles avec toutes les nuances de couleurs.

### Avantages produits

- Restaure l'aspect original des cuirs
- Retrouver la souplesse d'origine
- Compatible toutes nuances
- Effet hydrophobe



Référence IRONTEK	Surface	Texture	Formule active	Dégraisse	Nettoie	Protège	Compatible peinture
RP3003	Cuir	Lingette imprégnée				•	

## DONNÉES TECHNIQUES

État physique : Lingette Imprégnée  
pH : Neutre  
Densité : < 1  
Intervalle de point d'éclair : Non concerné.  
Hydrosolubilité : Insoluble



**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 avec une eau savonneuse, puis sécher. (Ne pas utiliser de produit à base de silicone). Ouvrir un paquet de Renov'Cuir, et sortir la lingette SANS LA DEPLIER. Nettoyer énergiquement la surface à traiter. Essuyer le surplus de produit avec un chiffon non pelucheux (type microfibre). Votre cuir est ravivé et protégé. Surface traitée avec une lingette : 0.8M<sup>2</sup>



### **Exemples d'applications**

Convient pour les cuirs, sièges, blouson, gants...



## **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)