

## SOFT CLEANER FOR LEATHER

For Leather Types A & P

### Instructions:

1. Wet the sponge with the fluid and squeeze repeatedly to make foam.
2. Clean the leather with light circular movements. Don't rub, let the foam do the work! Sponge on any stains. Dry gently with a dry clean cloth.
3. Recommended usage 6-12 times a year.

Before treatment, test for colourfastness on an inconspicuous area.

Keep out of reach of children. Harmful if swallowed, do not induce vomiting. Call physician or poison control centre immediately. Non-flammable. Avoid freezing.

Contains: emulsifiers, wax, distilled water.

## LIQUIDE NETTOYANT DOUX POUR LE CUIR

Pour les cuirs de types A et P

### Instructions:

1. Mettez sur une éponge et faites mousser en le pressant continuellement.
2. Nettoyez le cuir avec des mouvements circulaires légers. Ne frottez pas, laissez la mousse faire le travail! Epongez les taches. Séchez en tamponnant légèrement avec un linge propre.
3. Le cuir devrait être nettoyé 6 à 12 fois par année.

Faites un essai préalable sur un morceau cache avant de traiter toute la surface.

Gardez hors de la portée des enfants. Nocif si ingéré. Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre anti-poison. Ininflammable. Evitez la congélation.

Contient: Emulsifiants, cire, eau distillée.

## EL LIMPIADOR SAUVE PARA CUEROS

Para el cuero del tipo A y P

### Instrucciones:

1. Humedezca la esponja con el líquido y estruja para hacer espuma.
2. Limpie el cuero con movimientos suaves circulares. ¡No frote! Quite las manchas con la esponja. Seque suavemente con un paño limpio
3. Se recomienda usarla entre 6 y 12 veces por año.

Antes del tratamiento, pruebe para la firmeza del color en un área discreta.

Almacenar fuera de los niños. Dañoso si es tragado, no induzca vomitar. Llame el centro de control del médico o del veneno inmediatamente. Inflamable. Evite de congelar.

Contiene: emulsores, cera, agua destilada.

LEATHER PROTECTOR CREAM  
For Leather Types A & P

Instructions:

1. Clean used leathers first with Trade Secret® Soft Cleaner for Leather.
2. Apply the cream on the leather with a cloth using light circular movements. Allow to dry. Afterwards polish lightly. Do not rub!
3. Recommended usage 2-4 times a year or more if necessary.

Before treatment, test for colourfastness on an inconspicuous area.

Keep out of reach of children. Harmful if swallowed, do not induce vomiting. Call physician or poison control centre immediately. Non-flammable. Avoid freezing.

Contains: Natural oils, wax, acrylic resin, fluoride polymers, distilled water.

LA CRÈME PROTECTRICE POUR LE CUIR  
Pour les cuirs de types A et P

Instructions:

1. Les cuirs usés devront être nettoyés en premier avec le liquide nettoyant doux pour le cuir Secret du Métier®.
2. Appliquez la crème sur le cuir à l'aide d'un linge propre, en faisant des mouvements circulaires légers. Laissez la crème sécher, puis polissez légèrement la surface. Ne frottez pas!
3. Nous vous conseillons d'utiliser la crème 2 à 4 fois par année ou plus souvent au besoin. Faites un essai préalable sur un morceau cache avant de traiter toute la surface. Gardez hors de la portée des enfants. Nocif si ingéré. Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre anti-poison. Ininflammable. Évitez la congélation.

Contient : des huiles naturelles, cire, résine acrylique, polymères de fluorure, eau distillée.

LA CREMA PROTECTORA DE CUEROS.  
Para el cuero del tipo A y P

Instrucciones:

1. Primero limpie el cuero usado con el Limpiador Sauve Para Cueros Secreto del Maestro®.
2. Aplique la crema sobre el cuero con un pano limpio usando movimientos circulares suaves. Permita que se seque. Despues lustre suavemente. ¡No frote!
3. Se recomienda usarlo entre 2 y 4 veces por año, o con más frecuencia si es necesario. Antes del tratamiento, pruebe para la firmeza del color en un área discreta. Almacenar fuera de los niños. Dañoso si es tragado, no induzca vomitar. Llame el centro de control del médico o del veneno inmediatamente. Inflamable. Evite de congelar.

Contiene: los aceites naturales, cera, resina de acrílico, polímeros del fluoruro, destilaron el agua