

## **COMPOSICIÓN DEL KIT DE LIMPIEZA PARA SINTÉTICO (símil-piel)**

- Contenido:
  - o Limpiador 1 250 ml
  - o Quitamanchas 1 250 ml
  - o Paño microfibra 2 (verde y azul)

Permite mantener la ductilidad y cualidades inherentes a los atributos originales de la símil piel.

### **INSTRUCCIONES DE USO**

Entendiendo que las impurezas se eliminan diariamente con un suave cepillado, reforzaremos semanalmente esta actuación aplicando el *limpiador* jabonoso del kit. Para ello, deberemos primeramente agitar el envase del limpiador y, posteriormente pulverizar ligera y homogéneamente, a una distancia aproximada de 20 centímetros, la zona a tratar.

Dejar transcurrir unos segundos, con el fin de que la solución actúe sobre el sintético, y proceder a su secado con el paño de color verde incluido en el kit para tal fin.

En el caso de manchas orgánicas (tomate, líquidos, salsas, etc.), es importante atenderlas inmediatamente para evitar su impregnación en las fibras.

Proceder a retirar el exceso del vertido con cualquier paño limpio o papel de celulosa, aplicar el *quitamanchas* siguiendo los siguientes pasos:

- Agitar el envase del quitamanchas, pulverizar ligeramente sobre la mancha, a 10 centímetros aproximadamente, dejando actuar el compuesto durante un minuto, pasando seguidamente el paño de color azul para secar y retirar los posibles excesos.

- **Repetir el proceso, si fuera necesario, cepillando suavemente la superficie tratada.**

Se recomienda, después de un tratamiento con el quitamanchas, aplicar la solución limpiadora del kit de limpieza, siguiendo las indicaciones ya prescritas, con el fin de mantener su tono de hidratación.

Este compuesto se ha formulado específicamente, por lo que puede ser aplicado diariamente.

**Nota:** Debemos asesorar al usuario en que las manchas provocadas por: bolígrafo, sudor, migraciones (desteñidos), son, dependiendo de su intensidad, difíciles de tratar sin que se vean afectadas las estructuras del sintético, por lo que no podemos asegurar su eliminación completa con los compuestos de base orgánica con que están tratados estos formulados de limpieza, estudiados para no alterar la estructura de estas calidades.