

Limpio por fuera, limpio por dentro.

aqua
clean[®]
TECHNOLOGY

ANGORA

Características Técnicas

Composición: 35% ALGODÓN, 27% POLIESTER, 18% ACRÍLICO, 15% POLIAMIDA, 5% OTROS

Ancho: 140 cm. UNE 400335

Peso m2: 495 gr/m2

Resistencia al rasgado: > 20N (BS 4303) - > 3 (DIN 53859-5)

Resistencia a la tracción: > 350N (ISO 13934-1)

Desplazamiento costura: < 4 (BS 3320) - < 6 (DIN 53868)

Resistencia a la abrasión: 200.000 ciclos UNE EN ISO 12947

Resistencia al pilling: 5 no pilling (ISO DIS 12945-2)

Solidez tinturas al frote: 4 buena (ISO 105-X12)

Solidez tinturas a la luz: 5-6 buena (ISO 105-B02)



TECNOLOGÍA SAFE FRONT®

SAFE FRONT® protege de serie contra virus con envoltura y bacterias, reduciendo eficazmente su actividad en más de un 91% frente a tejidos sin tratar. Este escudo mantiene niveles óptimos de higiene en su sofá actuando permanentemente. SAFE FRONT® viene demostrando ser una gran ayuda contra alergias producidas por ácaros desde 1999.



Safe Front® reduce la actividad vírica más de un 91% después de dos horas de contacto continuo.



Safe Front® reduce la actividad bacteriana un 99,99% tras 24 horas.

Limpio por fuera, limpio por dentro.

aqua
clean[®]
TECHNOLOGY



ANGORA 1



ANGORA 2



ANGORA 3



ANGORA 4



ANGORA 5



TECNOLOGÍA SAFE FRONT[®]

SAFE FRONT[®] protege de serie contra virus con envoltura y bacterias, reduciendo eficazmente su actividad en más de un 91% frente a tejidos sin tratar. Este escudo mantiene niveles óptimos de higiene en su sofá actuando permanentemente. SAFE FRONT[®] viene demostrando ser una gran ayuda contra alergias producidas por ácaros desde 1999.



Safe Front[®] reduce la actividad vírica más de un 91% después de dos horas de contacto continuo.



Safe Front[®] reduce la actividad bacteriana un 99,99% tras 24 horas.

Limpio por fuera, limpio por dentro.

aquaclean[®]
TECHNOLOGY

El color de las imágenes visualizadas puede no corresponder con el producto final. Consulte en su tienda de muebles.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Para el mantenimiento habitual de tu sofá recomendamos un aspirado periódico de toda la superficie. Puede utilizar una aspiradora doméstica con un cepillo adaptador.

Limpieza con agua, en solo tres pasos



1. Retirar el exceso de residuo vertido sobre la tapicería.
2. Aplicar agua sobre la mancha, bien de forma directa o bien con un paño absorbente mojado y escurrido. Esperar unos segundos.
3. Presionar sobre la mancha con el paño y frotar suavemente sobre el tejido con movimientos circulares. Si la mancha no desaparece del todo, volver a repetir el proceso las veces que sea necesario.

Ahora, limpia las manchas solo con agua

la Tecnología Aquaclean[®] permite eliminar pequeñas manchas de vino, café, comida e incluso algunos rotuladores sin recurrir al lavado con jabón.

Mantenimiento y limpieza

• LÍQUIDOS O ACEITES

Absorber con un paño o papel, luego frote suavemente con movimientos circulares.

• GRASA, BOLÍGRAFO

Aplicar agua sobre la mancha, bien de forma directa o bien con un paño absorbente, deja humedecer la tela unos segundos y frote en movimientos circulares sobre la mancha. Repite el proceso las veces que se necesario. Deja siempre que el tejido se seque.

• POLVO

Quite el polvo con una aspiradora doméstica.

Lavado

INSTRUCCIONES DE LAVADO

En el cuidado habitual del sofá no es necesario el lavado. Sin embargo, ante grandes manchas antes del lavado revise las siguientes instrucciones:

- Se puede lavar a máquina, ciclo delicado (máximo 30°C).
- No centrifugar.
- No usar lejía.
- No secar en tambor.
- No secar al sol.
- No estrujar ni retorcer.
- No planchar.
- Puede lavarse en seco.



TECNOLOGÍA SAFE FRONT[®]

SAFE FRONT[®] protege de serie contra virus con envoltura y bacterias, reduciendo eficazmente su actividad en más de un 91% frente a tejidos sin tratar. Este escudo mantiene niveles óptimos de higiene en su sofá actuando permanentemente. SAFE FRONT[®] viene demostrando ser una gran ayuda contra alergias producidas por ácaros desde 1999.



Safe Front[®] reduce la actividad vírica más de un 91% después de dos horas de contacto continuo.



Safe Front[®] reduce la actividad bacteriana un 99,99% tras 24 horas.