

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

*ANTES DE UTILIZAR CUALQUIER PRODUCTO, HAZ UNA PRUEBA EN UNA ZONA QUE NO SE VEA

LIMPIEZA DE MOBILIARIO

Limpiar con agua o jabón con pH neutro (pH5-pH8). Aclarar con agua y secar con un trapo suave.

SE PUEDE UTILIZAR

- Ethanol, isopropanol, alcohol de limpieza, alcohol blanco o limpiacristales.

NO USAR

- Trapos o esponjas abrasivas.
- Detergentes alcalinos (pH > 9) o lejía (dependiendo de concentración).
- Ácidos sulfúrico, acético, nítrico, clorhídrico, oxálico... (dependiendo de concentración).
- Soda, potasa o amoniaco.
- Hidrocarburos y disolventes: gasolina sin plomo, acetona, MEK, tolueno, xileno, tricloroetileno o quitaesmalte.

LIMPIEZA DE TAPIZADO

- Lavar con agua fría o tibia, no superior a 30°.
- Limpiar con un cepillo de cerdas suaves con agua y jabón neutro.
- En caso de manchas resistentes: añadir 50 ml de lejía por litro de agua jabonosa. Dejar actuar y aclarar con agua limpia.
- Dejar secar al aire, no usar secadora.
- No lavar a máquina.

LIMPIEZA DE POLIPIEL

- Lavar con un paño de algodón o microfibra y agua tibia.
- En caso de manchas resistentes usar una solución jabonosa suave y caliente y un cepillo de mano.
- Aclarar con un paño húmedo y agua tibia.

NO USAR

- Productos de limpieza que contengan grasa y aceite.
- Disolventes, cloruros, abrillantadores.

LIMPIEZA DE TABLEROS CERÁMICOS

Lavar con un paño húmedo, la limpieza es fácil ya que los residuos no pueden penetrar en el material. Usar agua tibia con detergente en la dosis que el fabricante recomienda (apto para detergentes alcalinos, lejía diluida, amoniaco...) Cuidado con los impactos en los bordes, podría astillarse, incluso romperse

NO USAR

- No recomendable usar ceras, jabones oleosos, agentes de impregnación, etc.

LIMPIEZA DE TABLEROS COMPACTOS

Lavar con un paño con agua caliente, vapor o cualquier tipo de detergente o desinfectante, siempre que no sean alcalinos, no requiere ningún mantenimiento especial.

NO USAR

- Desinfectantes alcalinos.
- Es antiestático, es decir, no atrae el polvo. Por lo tanto, no necesita ningún tratamiento con cera o productos que la contengan.

LIMPIEZA DE METACRILATOS

Limpiar con limpiador específico de acrílicos / agua y jabón / disolución lejía al 2%

Aclarar y secar.

SE PUEDE UTILIZAR

- Alcohol, pero hay que secar bien. El alcohol a largo plazo estropea el metacrilato.

CLEANING INSTRUCTIONS

Before using any cleaning agent, a short test should be done on a hidden area to ensure suitability of the agent.

HOW TO CLEAN METAL SURFACES

Clean with water and neutral Ph soap (pH5-pH8).
Use a damp cloth, rinse and then wipe dry.

THE FOLLOWING PRODUCTS CAN BE USED

- Ethanol, isopropanol, rubbing alcohol, isopropyl alcohol or glass cleaner.

DO NOT USE

- Any abrasive product, including scrubbing pads and abrasive sponges.
- Alkaline detergent (Ph>9) or bleach (depending on concentration).
- Sulphuric, acetic, nitric, hydrochloric, oxalic acids (depending on concentration).
- Soda, potash, ammonia.
- Hydrocarbon and solvents: unleaded petrol, acetone, MEK, MIBK, toluene, xylene, trichloroethylene, nail polish remover.

HOW TO CLEAN FABRICS – CUSHIONS AND UPHOLSTERED ITEMS

- Remove dirt by brushing with soapy water.
Always use a mild soap such as Ivory Snow, Dreft or Woolite. Water should be cold to lukewarm.
Rinse thoroughly to remove all soap residue. Air dry only.
- To clean stubborn stains: mix 1 cup of chlorine bleach and 1 gallon of water. Clean with soft bristle brush. Allow mixture to soak into fabric for up to 15 minutes. Rinse thoroughly until all soap residue is removed. Air dry.
- Never apply heat to fabrics and do not dry clean.
- Never wash machine.

HOW TO CLEAN VINYL

Wash with a cotton or microfiber cloth and lukewarm water.
For stubborn stains, use a warm, mild soapy solution and a hand brush. Rinse with a damp cloth and lukewarm water.

DO NOT USE

- Cleaning products containing grease and oil
- Solvents, chlorides, polishes

HOW TO CLEAN PORCELAIN TOPS

Wash with a damp cloth. Use lukewarm soapy water.
Alkaline detergents, diluted bleach, ammonia and any other similar products can be used.
Be careful with impacts on the edges. Porcelain is fragile and might break.

DO NOT USE

- Wax, oily soaps and impregnating agents.

HOW TO CLEAN HPL TOPS

Wash with a damp cloth. Use warm water or steam mixed with any kind of non-alkaline soap or detergent.

DO NOT USE

- Alkaline products.
- Wax treatment is not needed. HPL is antistatic, in other words, it prevents dust since there is no static electricity.

HOW TO CLEAN METHACRYLATE

- Clean with a specific acrylic cleaner, soapy water or 2% bleach solution.
- Rinse and wipe dry.
- Alcohol might be used if dried thoroughly. Abusive use of alcohol damages methacrylate in the long term.