



Fábrica y Oficinas Factory and Central Offices

Ctra. Baza - Huércal Overa, Km. 59 - 04850 Cambria ALMERÍA ESPAÑA
Tel.: +34 950 44 41 75 - Fax: +34 950 44 42 26
atencioncliente@cosentinogroup.net

Teléfono de Información al Cliente: 902 44 41 75

www.silestone.com

www.cosentinogroup.net

gme/1108

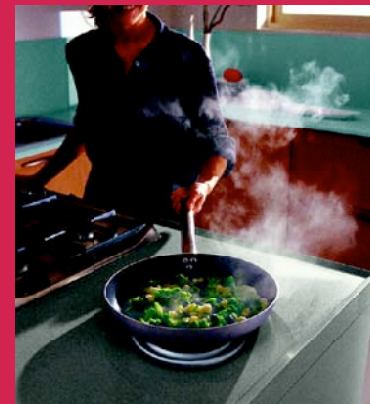
Resistencia a los productos químicos.

Resistance to common chemical products.

PRODUCTO	PRODUCT	NOTAS	NOTES
ÁCIDOS	ACIDS	ALTA RESISTENCIA	HIGH RESISTANCE
ACEITES	OIL	ALTA RESISTENCIA	HIGH RESISTANCE
CAFÉ, VINO ETC...	COFFEE, WINE, ETC	ALTA RESISTENCIA	HIGH RESISTANCE
BEBIDAS REFRESCANTES	SOFT DRINKS	ALTA RESISTENCIA	HIGH RESISTANCE
LEJÍA			
BLEACH		No utilizar en el mantenimiento, cuando este producto permanece en la superficie durante más de 12 horas, la superficie puede perder brillo. Do not use it for cleaning purposes when it remains on the surface for more than 12 hours, it can lose its shine.	
PRODUCTOS ALCALINOS DE LIMPIEZA PH >12			
ALKALINE CLEANING PRODUCT PH >12		No utilizar en el mantenimiento, cuando este producto permanece en la superficie durante más de 12 horas, la superficie puede perder brillo. Do not use it for cleaning purposes when it remains on the surface for more than 12 hours, it can lose its shine.	
TRICLOROETILENO			
TRICLOROETILENO		Puede utilizarse para eliminar una mancha determinada, tras frotar, eliminar el producto aclarando con agua limpia. It can be used for removing stains, but after removing the stain, the surface must be rinsed well in clear water.	
ACETONA			
ACETONE		Puede utilizarse para eliminar una mancha determinada, tras frotar, eliminar el producto aclarando con agua limpia. It can be used for removing stains, but after removing the stain, the surface must be rinsed well in clear water.	
DISOLVENTES DE PINTURA			
PAINT SOLVENTS		Puede utilizarse para eliminar una mancha determinada, tras frotar, eliminar el producto aclarando con agua limpia. It can be used for removing stains, but after removing the stain, the surface must be rinsed well in clear water.	
ÁCIDO FLUORHÍDRICO			
FLUORHYDRIC ACID		NO UTILIZAR BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA	Do not use under any circumstances.
DICLOROMETANO			
DICLOROMETHANE		NO UTILIZAR BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA	Do not use under any circumstances.
NaOHJ - SOSA CÁUSTICA			
NaOH - SODA CAUSTIC		NO UTILIZAR BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA	Do not use under any circumstances.
DECAPANTE			
PAINT STRIPPER		NO UTILIZAR BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA	Do not use under any circumstances.

atencioncliente@cosentinogroup.net

SILESTONE GARANTÍA MANTENIMIENTO



Cosentino S.A. le agradece el haber escogido nuestro producto Silestone, un producto y una marca de alta calidad y prestigio.

Aquí encontrará las características técnicas básicas de Silestone y algunos consejos para su mantenimiento.

Para cualquier consulta no dude en contactar con nuestro departamento de atención al cliente, teléfono: 902 444 175.

Silestone es una superficie de cuarzo con unas excepcionales características fisicomecánicas y una belleza única, ideal para la decoración de interior.

PRECAUCIONES

• NO COLOCAR SILESTONE EN EL EXTERIOR NI EN LUGARES CON LÁMPARAS DE EMISIÓN DE RAYOS U.V.A.

• NO COLOCAR SOBRE LA SUPERFICIE DE SILESTONE OBJETOS RECIENTE RETIRADOS DEL FUEGO.

• NO UTILIZAR HIDROFUGANTES O SELLADORES PARA REALZAR EL BRILLO.

• NO UTILIZAR DECAPANTES, SOSA CAUSTICA O PRODUCTOS CON UN PH MAYOR DE 10 A MODO INDICATIVO, ALGUNOS DESENGRASANTES DE HORNO, Y LAVAVAJILLAS INDUSTRIALES PUEDEN CONTENER HIDRÓXIDO SÓDICO. SI SE USA LEJÍA O DIVOLVENTE SE DEBE ACLARAR CON AGUA Y NUNCA DEJARLOS EN CONTACTO CON LA SUPERFICIE PERMANENTEMENTE. NO UTILIZAR PRODUCTOS CON BASE DE CLORO.

• LA SUPERFICIE DEL MATERIAL NO DEBE SER PULIDA NI EN SUELOS NI EN ENCIMERA.

• NO UTILIZAR DESENGRASANTES

• AISLAR SILESTONE DE FUENTES DE CALOR (FREIDORAS, ETC.).

MANTENIMIENTO

• Manchas de grasa:

Silestone recomienda el uso de Q-ACTION o similares para el mantenimiento de nuestras encimeras. Para manchas de grasa aplicar una pequeña cantidad de Q-ACTION o similares sobre una bayeta o directamente sobre la mancha y frotar hasta que desaparezca. aclarar seguidamente con agua.

• Pérdida de brillo:

La pérdida de brillo en la superficie de la encimera de Silestone puede deberse a la utilización de productos (ceras, sprays, selladores, etc.) con la intención de realzar su brillo, aunque con el paso del tiempo se pierda el efecto de dichos productos.

Es por tanto una pérdida que nada tiene que ver con el brillo mecánico original del producto al salir de la fábrica.

Para recuperar este brillo no natural se puede utilizar un spray multiusos de muebles adecuado para el uso de la encimera.

• Manchas de cal del agua (marcas de vasos, etc):

Verter Salfuman sobre la superficie de la encimera y dejar actuar durante 1 minuto. aclarar con agua. Siga las recomendaciones de uso indicadas por el fabricante de Salfuman. No aplicar sobre otros productos (grifos, fregadero, etc.) que no sean la encimera.

• Manchas de silicona:

Utilizar una cuchilla y un poco de disolvente (que no tenga en su composición diclorometano, dimetil-cloro, etileno-cloro, cloruro de metileno). aclarar con agua.

Cosentino S.A. thank you for selecting our product, Silestone, a high quality and prestigious product and brand.

Below you will find the basic technical characteristics of Silestone and some tips for its maintenance.

In case of any doubt or for further information do not hesitate to contact our customer service department.

Silestone is a quartz surface with great physiomechanical characteristics and a unique beauty; it is ideal for interior design.

PRECAUTIONS

• DO NOT PLACE SILESTONE OUTSIDE OR WHERE THERE IS ANY LIGHTING THAT PRODUCED ULTRAVIOLET RAYS.

• DO NOT REMOVE ANY OBJECTS DIRECTLY FROM HEAT TO PLACE IMMEDIATELY ON THE SILESTONE SURFACE.

• DO NOT USE SEALANTS (OR HIDROFUGANTES) TO POLISH THE SURFACE.

• DO NOT USE PAINT STRIPPERS, CAUSTIC SODA OR PRODUCTS WITH A PH HIGHER THAN 10. IF YOU USE BLEACH OR ANOTHER SOLVENT YOU SHOULD RINSE IT IN WATER SO THAT IT DOES NOT REMAIN ON THE SURFACE FOR LONG. DO NOT USE PRODUCTS CONTAINING CHLORINE.

• THE SURFACE (FLOORING OR WORKTOPS) MUST NOT BE POLISHED.

• DO NOT USE OVEN CLEANERS.

• KEEP SILESTONE AT AN APPROPRIATE DISTANCE FROM HEAT SOURCES (DEEP-FAT FRYER).

MAINTENANCE

• Grease stains:

Silestone recommends the use of Q-ACTION or similar for the maintenance of polished worktops. For grease stains apply a small amount of Q-ACTION or similar on a sponge or directly on the stain rubbing well before rinsing.

• Shine loss:

The reason why a surface could have lost shine or brightness is due to the use of some products like waxes, sprays, sealants, etc. to increase its brightness which may have faded over the time. That loss if shine has, therefore nothing to do with its original mechanical shine.

In order to restore its natural shine you can use a furniture multipurpose spray appropriate for the use of the countertop.

• Limescale stains (glass, marks, etc):

Pour chlorhidric acid 20" solution out the countertop surface and let it act for 1 minute. Rinse in water. Follow the usage recommendations provided by the manufacturer of chlorhidric acid. Do not pour it out on other objects like taps, sinks...

• Silicone stains:

Use a blade and a bit of solvent (not containing dichloromethane, dimetil-chlorine, etile-chlorine.). Rinse in water.