



SANICOC

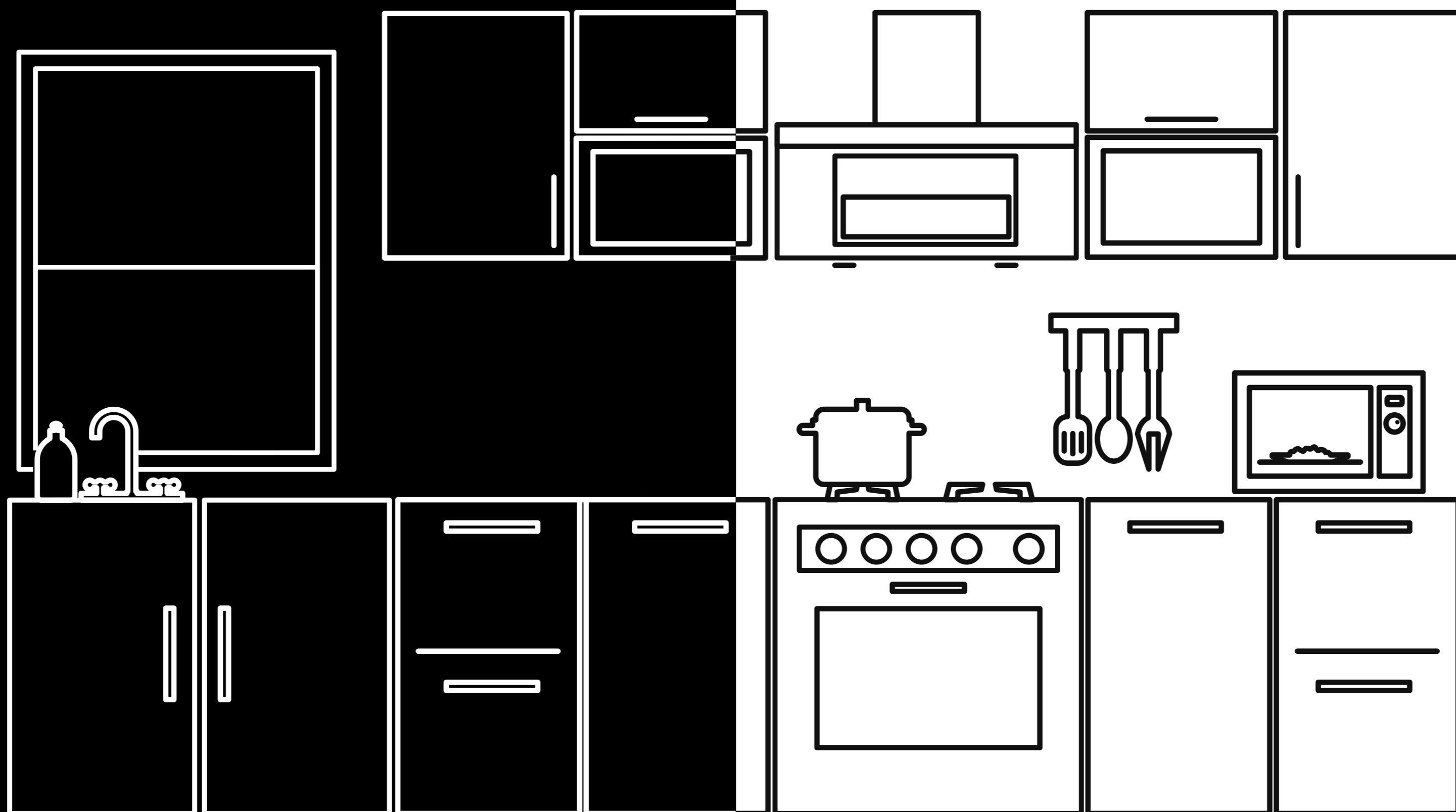
MANUAL DE USO Y CUIDADO MUC



Consejos para el cuidado y uso de su mobiliario sanicoc

www.sanicoc.co

since
1982



DISEÑANDO EXPERIENCIAS

Cocinas Closets Baños Mobiliario

TABLA DE CONTENIDO

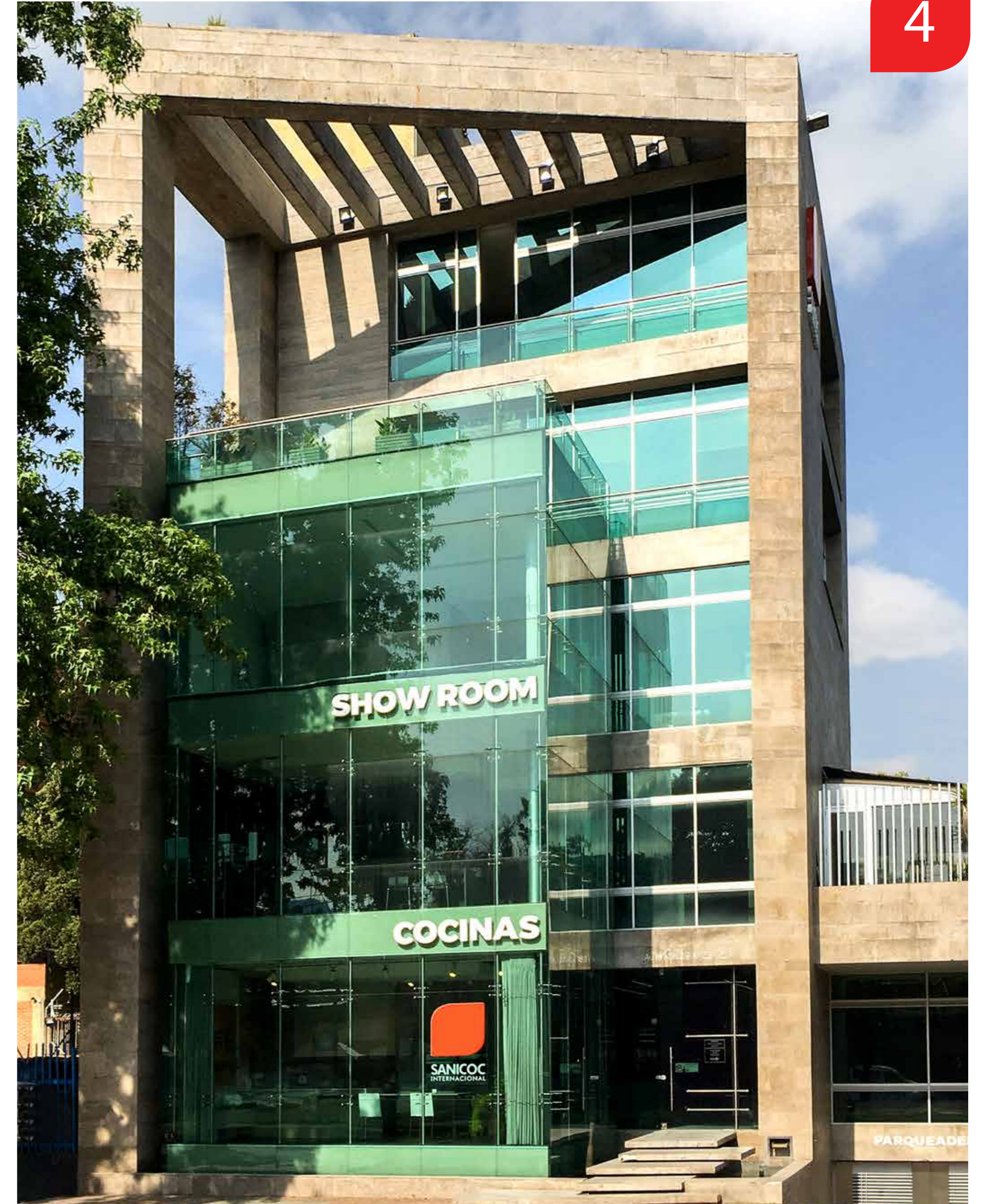
¿QUIENES SOMOS?	4
MANUAL DE USO Y CUIDADO DE NUESTROS PRODUCTOS (MUC)	5
INSTRUCCIONES GENERALES DE CUIDADO	6
INSTRUCCIONES GENERALES PARA EL CUIDADO DE SU COCINA	7
INSTRUCCIONES GENERALES PARA EL CUIDADO DE LOS FRENTES LAMINADO (PUERTA DE MELAMINA)	8
INSTRUCCIONES DE CUIDADO PARA LOS FRENTES DE ALTO BRILLO (HIGH GLOSS)	9
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE FRENTES CON ACABADO MATE	10
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE FRENTES EN PINTURA POLIURETANO	11
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE LOS FRENTES DE MADERA NATURAL (CHAPILLA)	12
INDICACIONES DE CUIDADO PARA FRENTES EN VIDRIO	13
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE MESONES Y SUPERFICIES	14
INSTRUCCIONNES PARA EL CUIDADO DE MESONES ECHOS EN GRANITO	15
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE MESONES SILESTONE O DEKTON	16
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE ELECTRODOMESTICOS	17
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE BISAGRAS Y RIELES (CAJONES)	18
CUIDADO DE LAS BISAGRAS, RIELES Y CAJONES FRENTE AL VAPOR Y EL CALOR	19
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD GENERALES	20
ESCPECIFICACIONES DE CARGAS DE PESO ESTÁTICO DE NUESTROS PRODUCTOS	21
INDICACIONES DE BUEN USO	22

¿QUIENES SOMOS?

Desarrollamos Muebles para un estilo de vida moderno.

Todos los días fabricamos cocinas e interpretamos los sueños y las necesidades de las familias de todo Colombia, respetando plenamente el medio ambiente. El talento, la pasión y la autenticidad nos hacen embajadores del gusto y del estilo colombiano, donde el diseño y la tradición se convierten en el conjunto perfecto de una cultura única. Soñamos y vemos como nuestros productos brindan momentos de felicidad en todos los hogares y ofrecen experiencias de convivencia en un entorno que satisface las necesidades de quien los usa.

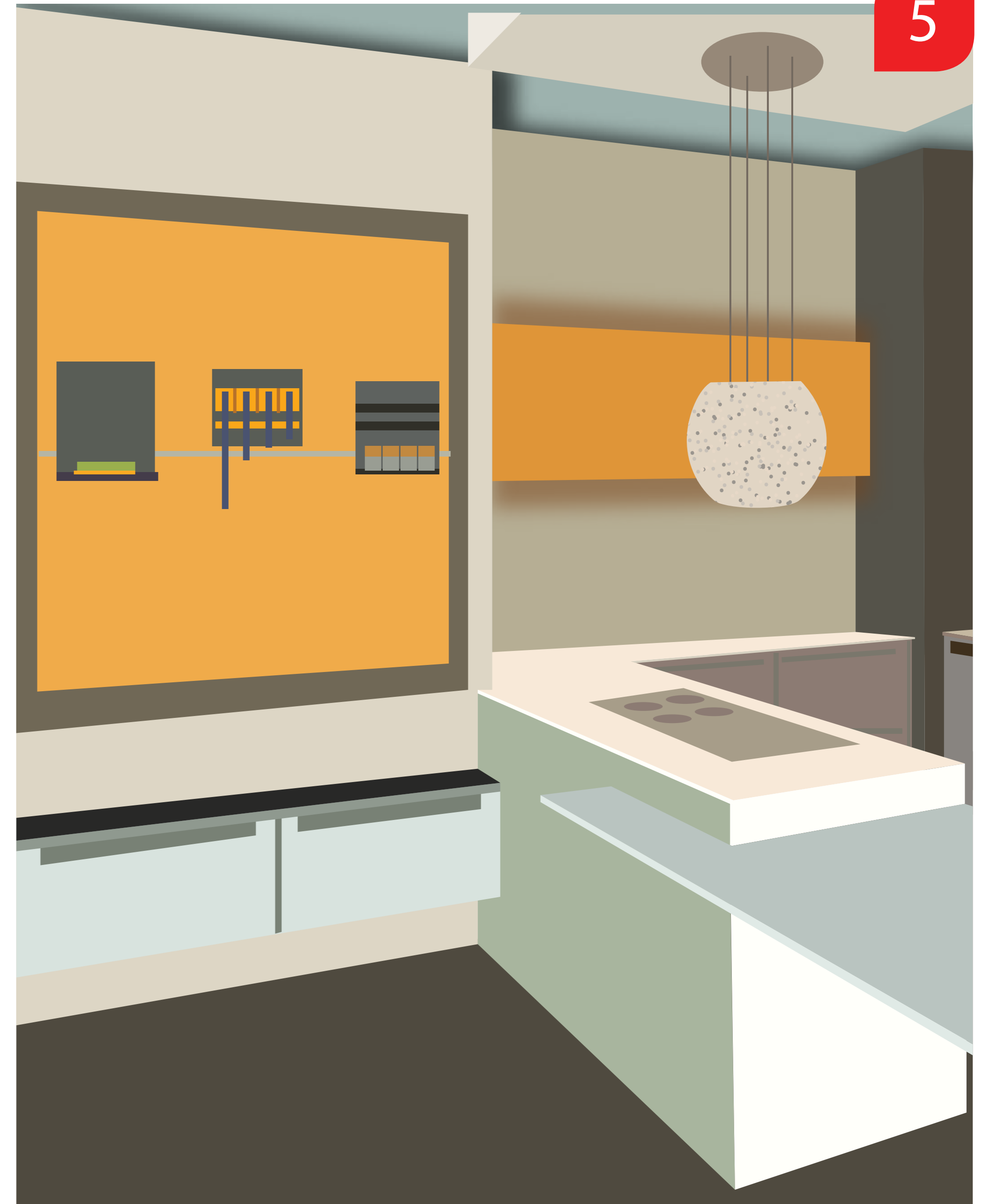
SANICOC, es una marca colombiana creada desde 1982, con experiencia en el diseño, fabricación y comercialización de cocinas, closets, baños y mobiliario para el hogar. Hoy somos una de las empresas industriales más importantes de Colombia en lo referente a la fabricación de cocinas. A lo largo de los años, nos hemos estructurado con visión hacia el futuro, mediante la innovación y la responsabilidad, convirtiéndonos en una empresa sólida y con una gran fuerza productiva.



MANUAL DE USO Y CUIDADO DE NUESTROS PRODUCTOS (MUC)

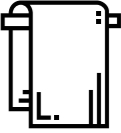
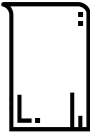



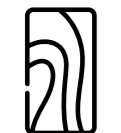


Nuestro propósito es asegurar experiencias únicas y familias felices, por esta razón cada uno de nuestros productos han sido fabricados y diseñados de acuerdo a las necesidades de nuestros clientes. Logrando así un equilibrio perfecto entre la creación de ambientes vanguardistas mezclando las costumbres familiares, practicidad y funcionalidad, bajo los más altos estándares de calidad. Queremos agradecer la confianza que ha depositado en nosotros por adquirir los productos SANICOC, marca perteneciente al GRUPO SASA S.A.S.


La información aquí consignada tiene el objetivo de ayudarle a través de recomendaciones de uso a preservar y mantener su mobiliario en el mejor estado posible y alargar su vida útil. Por favor tenga en cuenta las instrucciones que se le proporcionarán antes de hacer uso de sus productos. Las instrucciones que se le brindan a continuación incluyen indicaciones generales y específicas válidas únicamente para productos pertenecientes a GRUPO SASA S.A.S. Tenga en cuenta que la garantía, solo será válida si usted aplica el mantenimiento detallado que ofrece este documento, no nos haremos responsables por los daños que se produzcan por el uso inadecuado del mobiliario.





INSTRUCCIONES GENERALES DE CUIDADO


Las superficies de alta calidad de nuestro mobiliario son generalmente muy fáciles de cuidar. Para ello a continuación le describimos las instrucciones para su cuidado:


-  1. Emplee sólo limpiadores domésticos suaves y solubles en agua, por favor asegúrese que el producto a emplear este diseñado y previsto para el cuidado especial de la cocina.
-  2. Emplee un paño suave para su limpieza que no genere motas o hilachas (evite utilizar microfibras).
-  3. Utilice paños que al ser manipulados no suelten tintas, esto puede manchar el producto de manera irreversible.
-  4. Verifique que el paño de limpieza (no de microfibra) no contenga sedimentos y demás sustancias solidas atrapadas en el paño.
-  5. Evite el empozamiento o acumulación de líquidos por el efecto de limpieza dejado por el paño u otro artículo de limpieza.
-  6. Seque bien todas las superficies y elimine cualquier rastro resultado de la limpieza.
-  7. Mantenga siempre secas todas las superficies. El agua y otros líquidos no eliminados o retirados pueden ocasionar daños irreversibles en el producto.
-  8. No utilice sustancias para la limpieza del producto tales como: Disolventes, ácidos, abrasivos, corrosivos,


 limpiavidrios, vinagre, nitro-disolventes o los disolventes de resina artificial, nitratos, quita grasa, detergentes, limpiadores en polvo, oxidantes y alcoholes o que se presenten en sus componentes.

 9. No se recomienda la limpieza de los productos con esponjillas de alambre o de fibra para platos u ollas, borradores de suciedad y/o que tengan una superficie abrasiva, estos productos afectan la superficie de forma irreversible presentando; desgaste, decoloración, rayones, pérdida de capas y otras afectaciones estéticas y funcionales.

 10. Evite la condensación del vapor en las superficies durante o después de la cocción o también después de tomar una ducha (mobiliario de baño).

 11. Nunca utilice artículos o máquinas de limpieza que empleen vapor o agua con o sin presión directamente en las piezas que en su estructura tengan madera.

 12. Proteja sus productos cuando realice cualquier tipo de obra u adecuaciones en su inmueble garantizando la protección contra agentes químicos y golpes que afecten el acabado.

 13. Garantice que los puntos hidráulicos y/o acometidas no tengan fugas, estos afectan la estructura del producto de manera irreversible.



INSTRUCCIONES GENERALES PARA EL CUIDADO DE SU COCINA .

Por favor tenga en cuenta y aplique las siguientes indicaciones:

En los frentes con manijas incrustadas, se debe tener cuidado durante la apertura y el cierre de las puertas, tapas y cajones, las uñas, los anillos y otros objetos pueden dejar rayas o marcas en la superficie. La pintura o acabado aplicado en estas manijas no permanecerá sin pequeños rayones, aclaramos que cualquier material es susceptible a marcas por el uso. Este hecho no es cubierto por la garantía .

El derrame de líquidos, la condensación o los restos de humedad por la limpieza se pueden acumular en las manijas incrustadas y también en los muebles de poceta, recuerde que los daños derivados por fugas o empozamientos de líquidos están exonerados de la garantía.



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE LOS FRENTES LAMINADOS (PUERTAS EN MELAMIN A)

Los frentes laminados se pueden limpiar con productos domésticos que sean diseñados especialmente para este uso, por favor absténgase de usar limpiadores industriales y no refregar, como también evite el uso de accesorios de limpieza abrasivos. Siga atentamente las recomendaciones de uso del producto de limpieza antes de aplicarlo en la superficie y utilice paños suaves libres de sedimentos.

Después que realice la limpieza elimine cualquier tipo de residuo asegurando que la superficie está libre de los componentes del limpiador para evitar manchas o afectaciones de la superficie.

“Complemente esta información con las instrucciones generales.”



INSTRUCCIONES DE CUIDADO PARA LOS FRENTES DE ALTO BRILLO (HIGH GLOSS) .

Los frentes con superficie lisa se distinguen por su excelente brillo, que se genera mediante un laminado lacado de polímero de brillo intenso. Durante la fabricación y el transporte, estos frentes están protegidos contra daños por una lámina protectora. Esta lámina protectora sólo se quita en el último paso de la instalación. Estos frentes se pueden limpiar con mucha facilidad, porque la superficie plana está completamente sellada (tenga precaución con los bordes de las esquinas). Las suciedades adheridas se pueden eliminar sin ejercer fuerza y sin aplicar productos químicos.

Si desea realizar la limpieza de los productos tenga en cuenta que es una superficie de alto brillo la cual debe ser limpiada con un paño que no sea microfibra y completamente libre de sedimentos ya que estos pueden generar rayas o rasguños en la superficie afectando su acabado. Recomendamos una limpieza periódica evitando que las partículas de polvo no dejen rayas en la superficie de alto brillo.

Después del montaje se recomienda limpiar el interior de los armarios con productos separados a los usados en el exterior.

“Complemente esta información con las instrucciones generales.”



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE FRENTES CON ACABADO MATE .

Los frentes con superficie mate se destacan por su suavidad táctil y óptica. Son resistentes al desgaste y tienen una capa funcional altamente reticulada. Gracias al innovador revestimiento son extremadamente resistentes y tienen excelentes propiedades de cuidado. Los frentes están protegidos con un plástico para que no se dañen durante el procesamiento o el transporte, Este plástico sólo se quitará en la entrega de su mobiliario.

Los frentes con acabado mate se pueden limpiar muy fácilmente. La suciedad se puede eliminar sin emplear fuerza y sin productos químicos.

No emplee nunca un agente limpiacristales, porque contiene sustancias con disolventes que pueden afectar la superficie o dejar olores no deseados.

Si desea realizar la limpieza de los productos tenga en cuenta que es una superficie que es susceptible al rayado en menor grado que el High Gloss, sin embargo, se deben utilizar paños (no de microfibra) para su limpieza completamente libre de sedimentos, ya que estos pueden generar rayado o rasguños en la superficie afectando su acabado. Recomendamos una limpieza periódica evitando que las partículas de polvo se adhieran a la melamina causando afectaciones y manchados en el acabado.

“Complemente esta información con las instrucciones generales.”



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE FRENTES EN PINTURA POLIURETANO

Los frentes en pintura poliuretano se distinguen por sus excelentes características de acabado. Los frentes están protegidos con un plástico para que no se dañen durante el procesamiento o el transporte, este plástico sólo se quitará en la entrega de su mobiliario. Hay que tener sumo cuidado en el tratamiento posterior de la superficie pintada (Protéjalos evitando daños en la superficie, no exponer a golpes ni a productos filosos o artículos corto punzantes). Estos frentes pintados se pueden limpiar fácilmente, porque tienen una superficie cerrada. La suciedad se puede eliminar suavemente sin ejercer fuerza y sin aplicar productos químicos.

Si desea realizar la limpieza de los frentes tenga en cuenta que es una superficie pintada la cual debe ser limpiada con un paño que no sea microfibra y completamente libre de sedimentos, ya que estos pueden generar rayas o marcas de rasguños en la superficie afectando su acabado. Recomendamos una limpieza periódica evitando que las partículas de polvo u otras sustancias dejen rayas o manchas en la superficie de alto brillo.

Debe tener en cuenta que la pintura poliuretano va a tener un desgaste dependiendo de la incidencia de luz a la cual esté expuesta, la variación de tonos por esta incidencia en la pintura no es motivo de reclamación o garantía.

desea ampliar su cocina posteriormente las partes adicionales podrán tener un color y una estructura similar más no exacta o igual.

“Complemente esta información con las instrucciones generales.”



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE LOS FRENTES DE MADERA NATURAL (CHAPILLA)

Los frentes de madera natural muestran chapas de madera minuciosamente seleccionadas que se recubrieron con una pintura protectora e igualadora. Las diferencias naturales en el color y la estructura de la madera no se pueden ni deben compensar completamente. Esto es un comportamiento propio del producto.

La individualidad de la naturaleza se expresa en las características como la veta de la madera, la nudosidad y las variantes de color propias de su especie. Las diferentes iluminaciones también pueden aparentar diferencias de color. Los cambios e incidencias de luz y del sol pueden cambiar el color con el tiempo. Por esta razón su cocina puede diferenciarse de los modelos y las cocinas de exhibición. Si desea ampliar su cocina posteriormente las partes adicionales podrán tener un color y una estructura similar más no exacta o igual. Las ligeras diferencias entre los frentes, los costados y los fondos protectores en una cocina son inevitables. Este es un comportamiento propio del producto por lo cual no se aceptan reclamaciones a causa de este motivo.

Los frentes de madera natural se han diseñado para un clima ambiental de 15 a 25 Grados Celsius y una humedad relativa del aire de 45 a 55 %. Un clima ambiental muy seco puede conllevar a grietas de secado y un clima muy húmedo al hinchamiento, abombamiento y/o modificación dimensional del material.

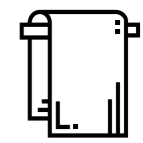
La pintura de los frentes de madera natural hace posible un fácil cuidado con productos de limpieza doméstica suave (verifique siempre que el producto este fabricado para este uso). Las manchas nunca deben secarse sobre la superficie (no ser retiradas) ya que el frente tiene poros abiertos y los residuos se alojan ahí. Los restos de la mancha se pueden eliminar con una solución de jabón blando PH neutro sin ácidos y un paño de algodón suave que no deshilache. Limpie la superficie después con agua tibia limpia y séquela inmediatamente después. Si no es posible eliminar las manchas con el método arriba descrito, se puede utilizar algún eliminador de grasa suave (verificar siempre las instrucciones o modo de empleo del producto que debe ser específico para este uso), pero recuerde que debe garantizar que no queden rastros del producto limpiador ni tampoco de la mancha inicial ya que se puede afectar irreversiblemente la superficie. No emplee paños de microfibra ni borradores de suciedad. Muchas veces estos contienen partículas abrasivas finas que pueden dejar rasguños en la superficie. No emplee nunca un agente limpiacristales, porque contiene sustancias con disolventes. Sólo emplee medios de limpieza suaves que no causen un efecto abrasivo o corrosivo en las superficies.

“Complemente esta información con las instrucciones

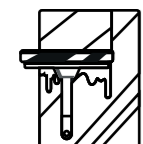


INDICACIONES DE CUIDADO PARA FRENTES DE VIDRIO

A continuación, le damos consejos prácticos para la limpieza de sus frentes en vidrio o con partes que lo contengan:



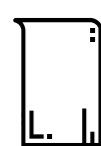
1. Utilice un trapo limpio libre de sedimentos (pañó de algodón suave), para secar la superficie.



2. Use una goma limpiacristales para retirar residuos de agua o líquido.



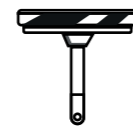
3. No utilice limpiadores ácidos o alcalinos para la limpieza, ya que esos pueden atacar y causar afectaciones en la superficie del cristal, utilice componentes con PH neutro. Siempre verifique los componentes e instrucciones de uso de los productos a utilizar y tenga muy en cuenta que deben ser específicos para ese uso.



4. Después de realizar la limpieza remueva de inmediato todas las soluciones con un paño suave, libre de sedimentos y seco.



5. Evite limpiadores abrasivos como detergentes en polvos o periódico ya que pueden rayar la superficie del cristal.



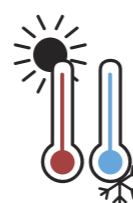
6. Si utiliza una goma limpia cristales para eliminar el exceso de humedad tenga en cuenta que esta debe estar en buenas condiciones evitando que el metal de su estructura tenga contacto directo con el cristal, esto puede ocasionar rayones no deseados. Complemente el secado con un paño suave y limpio en la superficie y marcos que lo rodean o estén cercanas a este.



7. Nunca retire los residuos de pintura, cemento, partículas adheridas con espátula, bisturí, papel periódico, lija o fibras metálicas u otros elementos abrasivos, esto afecta de manera irreversible la superficie.



8. Para mejorar los resultados de la limpieza del cristal esta debe ser efectuada en la sombra evitando exposición a la luz directa del sol cuando el cristal se encuentra caliente.



9. No exponga el producto a cambios bruscos de temperatura, al hacerlo este material puede verse afectado presentando agrietamientos y/o daños permanentes.

10. No exponga el vidrio a golpes o impactos en su uso.



Por favor tenga en cuenta: Los vidrios por su naturalidad en el proceso de fabricación contemplan tolerancias visuales respecto a sus imperfecciones o defectos, a continuación, describimos la sección de la en la norma técnica NTC 1909 aplicable a este hecho:

Tabla 12. Cuadro de intensidad del defecto

Distancia de detección	Intensidad del efecto
3.3 m (130 pulgadas)	Alta
1 m (39 pulgadas)	Media
0.2 m (8 Pulgadas)	Ligera
Menos de 0.2 m (8 Pulgadas)	Tenue

6.1.1.1 Detección de defectos puntuales (nudos, suciedad, piedras, nubes, inclusiones gaseosas y otros defectos similares)
Coloque las muestras a una distancia aproximada de 1 m (39 pulgadas) con respecto al observador. Si se detecta un defecto, consulte la tabla 5 y 6 para los criterios de evaluación

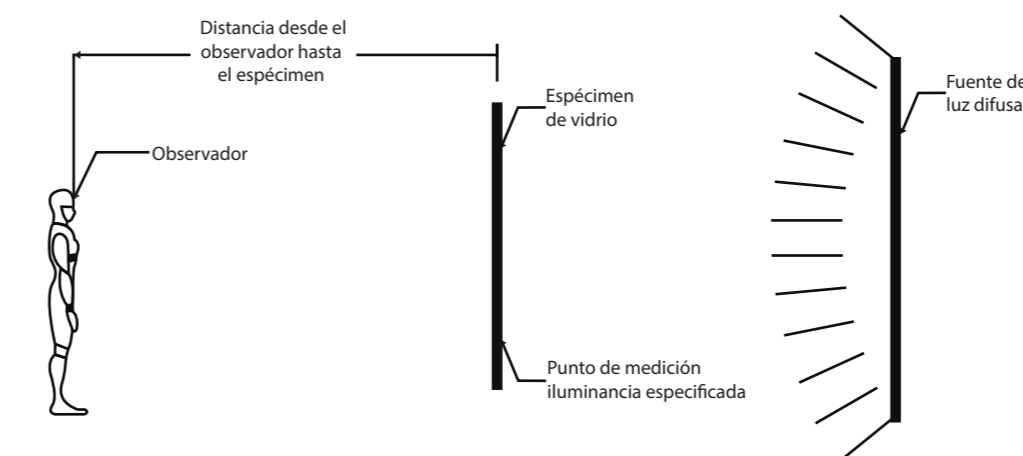


Figura 1. Condiciones de visualización para la detección de defectos



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE LOS MESONES Y SUPERFICIES

Dependiendo de la superficie que usted haya adquirido, así mismo aplican las recomendaciones de uso y cuidado.

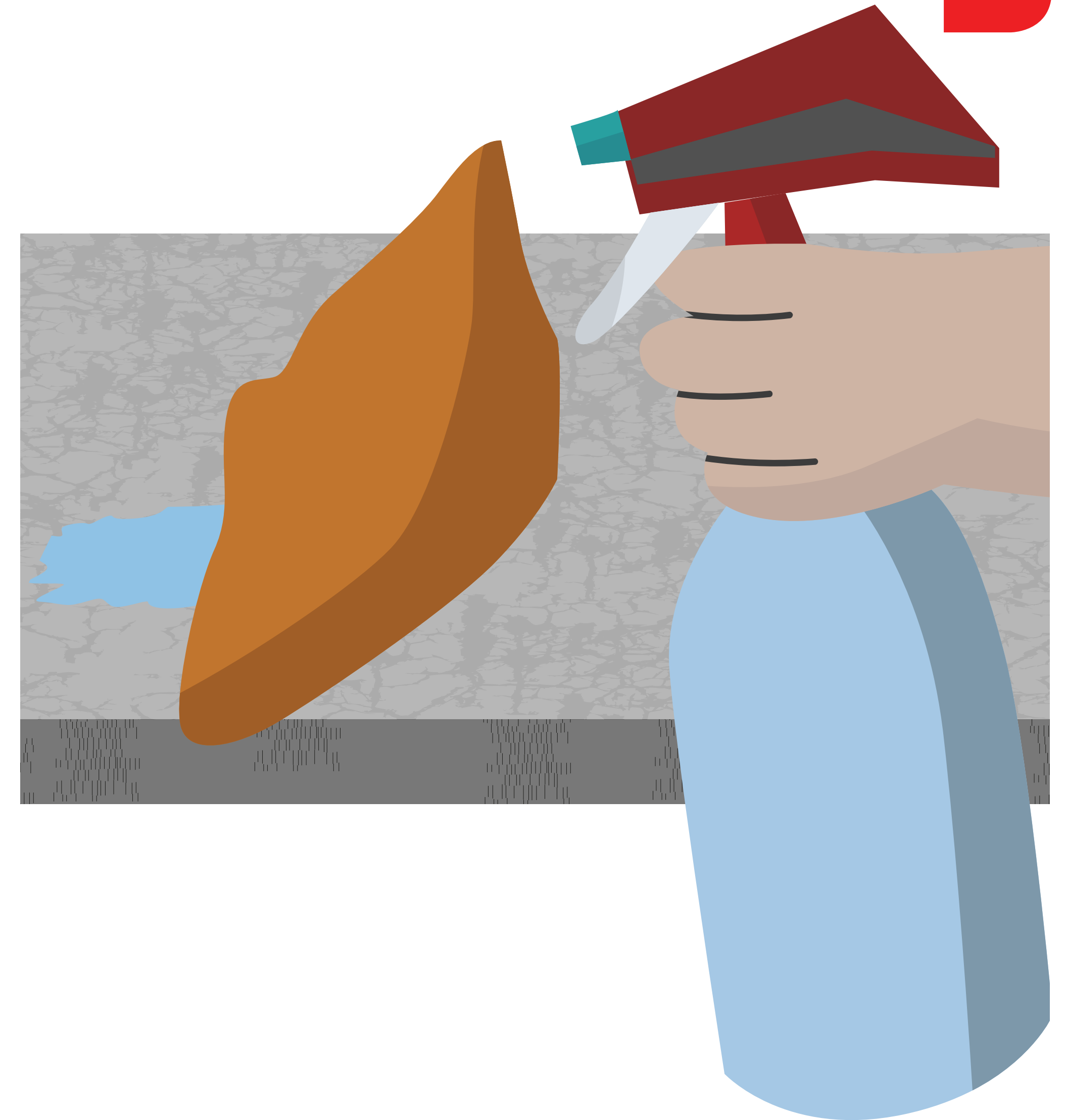
Generalidades:

1. No se aconseja usar los mesones como superficie para cortar, ya que las herramientas de corte pueden dejar entalladuras en cada material. Recomendamos utilizar bases especiales para cortar.
2. Aunque las superficies son altamente resistentes se deben evitar golpes con objetos contundentes en todas las zonas. Evite el deslizamiento de ollas y vajillas sobre los mesones, ya que pueden fácilmente producir rasguños.
3. Absténgase de colocar objetos calientes sobre los mesones o exponer el mesón directo a la llama. Se afecta la estructura de manera irreversible.

4. Si desea limpiar los mesones, aplique productos exclusivos para este uso y siga las instrucciones evitando refregar.

5. Productos de limpieza agresivos, como descalcificadores y detergentes de cafeteras automáticas, pueden dañar el mesón. Si el mesón entra en contacto con alguna sustancia por favor retírela de inmediato con un paño húmedo.

6. A pesar de que el mesón es resistente no recomendamos apoyarse, usar como escalera, ponerse de pie sobre este o también recostarse. Su resistencia no aguanta con el peso de una persona, por lo que no sólo se podría quebrar o fisurar el mesón, sino que podría ocurrir un accidente. La garantía del producto no cubre roturas o fisuras.



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE MESONES ECHOS EN GRANITO

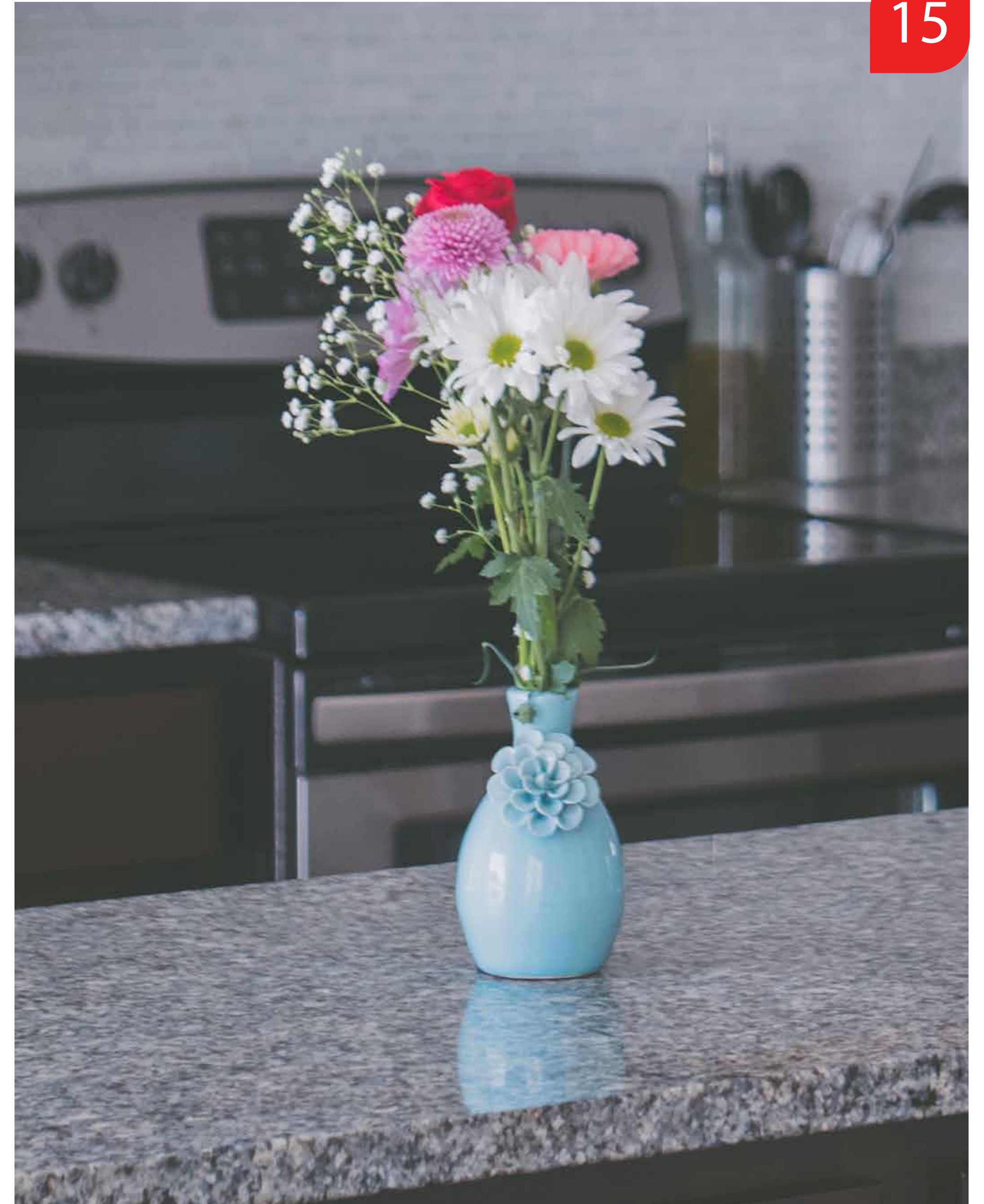
En la fabricación de este tipo de mesones solo son empleados los granitos adecuados para ser utilizados como superficie de trabajo. El granito es un material natural, caracterizado por su porosidad y variaciones en la tonalidad. Para mantener durante más tiempo su brillo original se recomienda evitar la exposición a grasas, aceites, vino tinto, vinagre, tomate, tintas y cítricos.

Por favor tenga en cuenta:

1. Limpiar la superficie con una esponja o bayetilla humedecida en agua con detergente con PH neutro diluido o limpiadores especiales para este uso (verificar las instrucciones y recomendaciones de los fabricantes antes de usar).
2. Secar siempre con un paño (no de microfibra) limpio y seco.
3. Si desea utilizar desinfectantes verifique las instrucciones de uso del producto de limpieza antes de usar sobre el mesón, esto

con el fin de garantizar su aplicabilidad en los mesones. Cuando termine la limpieza retire los rastros del producto en la superficie aplicada.

4. Las manchas de cal provocadas por el agua con altos niveles alcalinos deben ser retiradas con una solución de agua y vinagre retirando los rastros de la sustancia alcalina.
5. Recomendamos hacer el proceso de sellado en la superficie del mesón cada 6 meses con un sellador de base acrílica o polimérica, o una cera de base neutra no grasosa y de esta forma evitar con mayor seguridad que se manche.
6. No exponer la superficie del mesón al calor directo como también irradiado por productos o utensilios de cocina. Recomendamos utilizar protectores (porta caliente) o artículos que eviten el contacto directo.



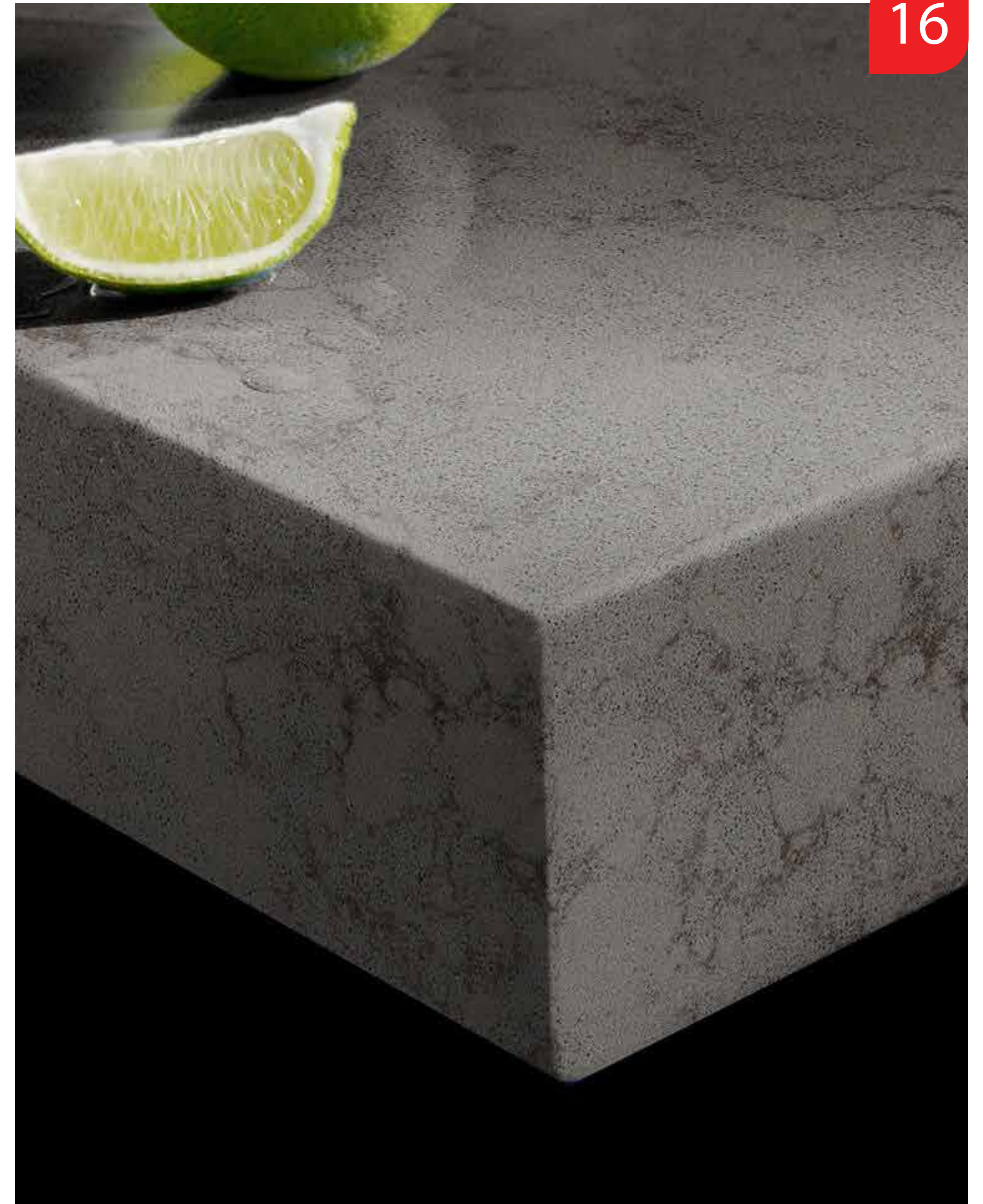
INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE MESONES SILESTONE O DEKTON

Para la limpieza de Silestone y Dekton by Cosentino, no se recomienda el uso de jabón de cocina utilizado para lavar los platos manualmente (retire siempre los residuos). La mejor opción es el uso de agua y jabón de PH neutro.

Por favor tenga en cuenta:

1. No exponga el producto a la radiación U.V. directa, como también a los rayos de luz solar, este producto no está diseñado para exteriores.
2. No exponer la superficie del mesón al calor directo como también irradiado por productos o utensilios de cocina. Recomendamos utilizar protectores (porta caliente) o artículos que eviten el contacto directo. El choque térmico ocasiona fisuras en su estructura.
3. Por favor no usar productos tales como: Hidrofugantes, selladores, abrillantadores en la superficie del producto.

4. No realizar actividades de pulido, como tampoco aplicar sobre el producto soda caustica, cloro, desengrasantes, decapantes de pintura, productos para lavar brochas o metales, productos de limpieza para el horno, productos de limpieza con cloro de metileno, ácidos para desatascar el desagüe o disolventes de esmalte de uñas con acetona y ácidos y demás productos que no sean de PH neutro.
5. No usar sustancias abrasivas o elementos que causen estos efectos tales como esponjas o estropajos metálicos.
6. Asegúrese que el orificio donde va empotrada la estufa contenga la cintilla térmica o goma aislante.



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE ELECTRODOMÉSTICOS

Por favor tener en cuenta que las instrucciones para el uso y cuidado de los electrodomésticos se puede obtener directamente con el fabricante a través de su página web en donde le brindarán toda la información necesaria para su operación.



INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE BISAGRAS Y RIELES (CAJONES)

Los herrajes usados en su cocina son diseñados y probados para asegurar que sus muebles le otorguen satisfacción por mucho tiempo, para su cuidado por favor tenga muy en cuenta las siguientes indicaciones:

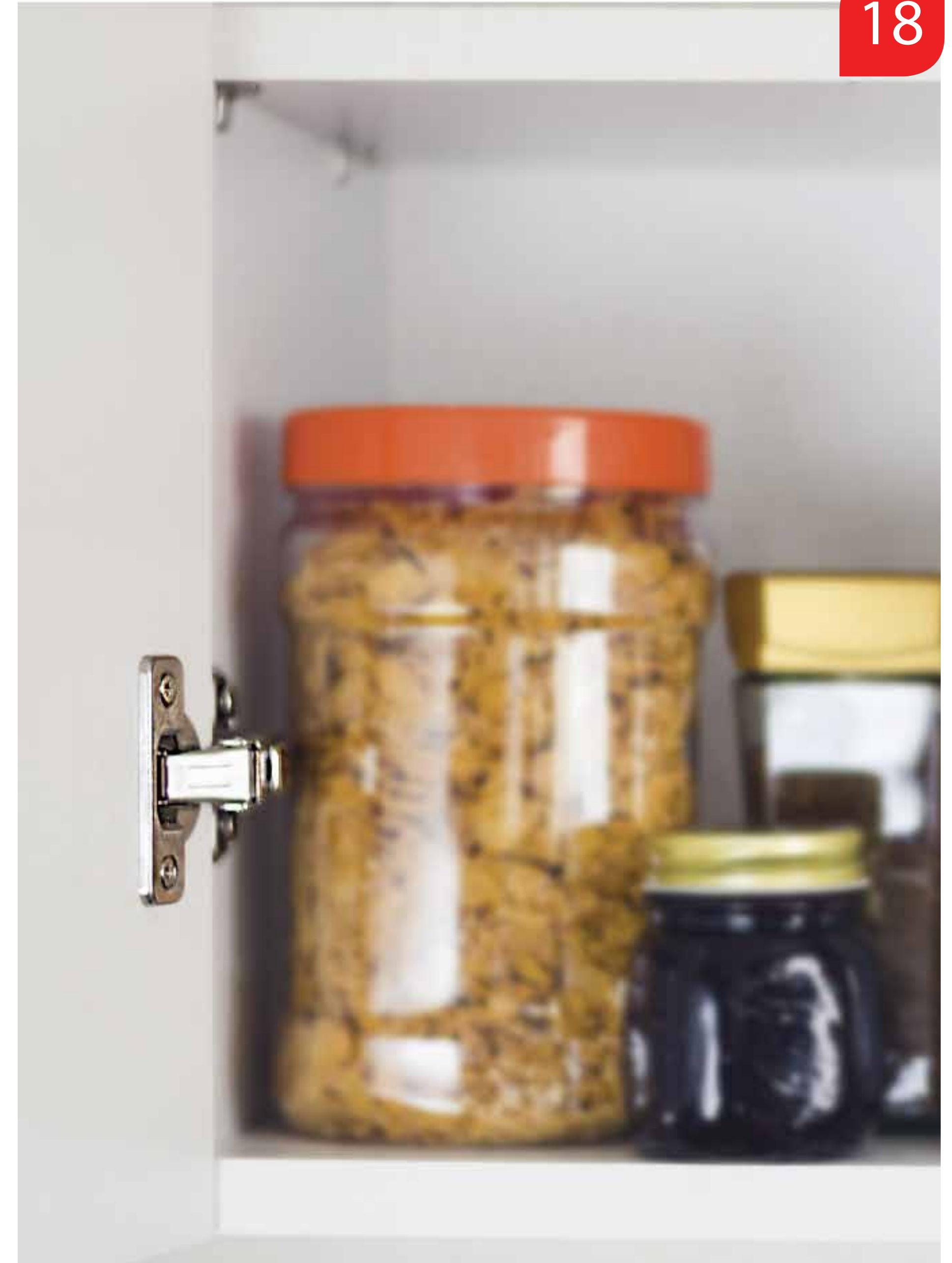
1. Utilice una franela o tela suave humedecida ligeramente con agua para quitar el polvo. Después seque totalmente.
2. Antes de limpiar los sistemas de herrajes con funciones electromecánicas, desconéctelos y proceda con la limpieza (no son herrajes sumergibles o que soporten salpicaduras o chorros de sustancias líquidas). Una vez estén totalmente secos vuelva y conéctelos a la corriente eléctrica.
3. Use una aspiradora para limpiar el polvo de las correderas para cajones o los rieles de los sistemas corredizos y plegadizos.
4. Por favor no remueva la grasa aplicada durante su fabricación a las partes móviles de los herrajes, pues ésta asegura una continua operación y una larga vida útil.

5. Los herrajes que tiene contacto con cítricos se deben limpiar recurrentemente, los ácidos en general y el de los alimentos afectan los recubrimientos de los herrajes generando oxidación y afectaciones en el funcionamiento.

6. Los herrajes utilizados tienen recubrimientos resistentes a la humedad, sin embargo, la exposición a líquidos por largos periodos de tiempo, pueden generar oxidación. Evite este tipo de exposición.

Por favor no utilice:

1. Limpiadores abrasivos / esponjas para fregar / limpiadores en polvo.
2. Thinner u otros productos químicos disolventes.
3. Químicos irritantes y corrosivos (como amoníaco, soda, gasolina blanca, ácidos, etc.)
4. Limpiadores a base de vapor y agua presión.



CUIDADO DE LAS BISAGRAS, RIELES, Y CAJONES FRENTE AL VAPOR Y EL CALOR

Garantice que haya suficiente ventilación durante la cocción y no permita que el vapor producido se condense en los muebles, bisagras y rieles.

1. Use la campana extractora siempre con el nivel de potencia apropiado. Algunas campanas extractoras y extractores de placa tienen una función de marcha retardada, y funcionan por un tiempo limitado después de la desconexión para expulsar especialmente el agua o el vapor de los sistemas por soplado. No desconecte la marcha retardada, tampoco temporalmente. El secado interior es importante y necesario.
2. Evite que se derrame agua y se generen empozamientos.
3. Abra el lavavajillas sólo aprox. 20 minutos después de terminar el programa para que el vapor se pueda condensar dentro del equipo y no se almacene en la estructura de los muebles y en los herrajes.

Absténgase de utilizar la cafetera, el hervidor de agua o el tostador debajo de los armarios de pared. El vapor saliente y la alta temperatura pueden causar daños permanentes en los muebles. Compruebe de vez en cuando la temperatura de la superficie en el canto lateral de la puerta del horno. Mientras usted pueda tocar este canto con el dedo la emisión de calor no es demasiado alta. Si no se puede tocar este canto con el dedo, usted tiene que contactar con el servicio al cliente del electrodoméstico para que compruebe el hermetismo de la puerta. Para ventilar no abra las puertas del horno y de las lavavajillas inclinadas, porque el calor y la humedad salientes pueden causar daños térmicos e hinchamientos en las partes de muebles colindantes. Antes de hacer uso del electrodoméstico solicite al fabricante, lea y aplique las instrucciones de uso.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD GENERALES

Es importante saber que dentro de las cocinas hay ciertos parámetros de seguridad que deben seguirse para evitar accidentes o contratiempos.

1. Recuerde que nuestros productos son para uso doméstico y no para uso industrial, por lo tanto, no se deben exceder las cargas establecidas en los módulos, herrajes o accesorios, como tampoco el uso de los electrodomésticos para tal fin.
2. Asegúrese de realizar una verificación regular de las instalaciones, realizada por una persona idónea.
3. Los muebles solo pueden ser utilizados para los fines que fueron diseñados, en caso de que esto no sea así se pueden presentar lesiones a los usuarios o daños materiales.
4. Nadie debe entrar en los armarios o muebles, en especial niños, éstos tienen cierres automáticos que son difíciles de abrir desde adentro.
5. No permita que nadie se cuelgue o se apoye de los gabinetes de pared o supere la capacidad de carga establecida, ya que si estos exceden la carga máxima permitida pueden caerse generando lesiones y daños en la propiedad. (ver Tabla 1).
6. Interrumpa o desconecte la alimentación de corrientes eléctricas antes de sustituir bombillas y hacer limpieza de los aparatos electrónicos.
7. Recomendamos garantizar que la locación de instalación y uso del producto cuente con las siguientes condiciones:
 - a. El ambiente debe estar libre de humedades como también libre de temperatura excesiva, estas condiciones afectan el producto ocasionando abombamientos, deformaciones, crecimiento de moho y grietas, hallazgos que afectan la estructura de los productos de manera irreversible.
 - b. Compruebe regularmente la condensación de agua en su refrigerador, para que ésta no se congele ni rebose y ocasione afectaciones en los muebles.

- c. Recomendamos no usar como apoyo ni ponerse de pie, como tampoco sentarse en los muebles ni mesones.
- d. No permita que los niños estén dentro de la cocina sin vigilancia de un adulto responsable, especialmente si hay riesgo de que conecten electrodomésticos.
- e. Mantenga todos los productos tóxicos, inflamables y elementos corto punzantes fuera del alcance de los niños. Siempre verifique los componentes e instrucciones de uso de los productos que utiliza en su cocina en especial productos inflamables.
- f. Asegúrese que los niños se mantengan alejados de la estufa o del horno en el momento en el que se encuentren encendidos. No permita que los niños jueguen con las puertas, herrajes y cajones.
- g. Siempre que utilice productos de limpieza siga al pie de la letra las instrucciones del fabricante.
- h. Mantenga los artefactos eléctricos alejados del agua, y tener las manos bien secas a la hora de manipular estos equipos.
- i. Desenchufe los artefactos eléctricos mientras no esté en uso.
- j. Los mangos de las ollas nunca deben salir de la estufa, ya que cualquier mal movimiento o golpe puede ocasionar que el contenido del mismo se derrame ocasionando accidentes y/o daños tanto en la integridad física del usuario como en la cocina.
- k. Evite tener cerca del fuego de la estufa, paños de tela, limpiones al igual que productos inflamables, el contacto de estos con el fuego pueden ocasionar un incendio.
- l. Sugerimos usar los quemadores posteriores o traseros de la estufa para freír, así evitamos accidentes con las sustancias que sean partícipes de la cocción.
- m. No dejar equipos y/o estufa encendidos sin supervisión



ESPECIFICACIONES DE CARGAS MÁXIMAS DE PESO ESTÁTICO DE NUESTROS PRODUCTOS

Las cargas máximas definidas a continuación, se han tenido en cuenta de modo estático, estas cargas se producen como consecuencia de una colocación controlada, cuidadosa y adecuada en el uso normal del mueble o cocina. Con base en ello le indicamos:

1. Las cargas no se refieren a caída de objetos, lanzados, tirados o similares, por el contrario, se refiere a objetos colocados cuidadosamente y de forma adecuada.
2. La carga tiene que distribuirse uniformemente en la superficie del mueble.

3. Todos los gabinetes tienen una capacidad máxima de 50 kg por metro cuadrado. No aplica para herrajes ni accesorios.

4. Los platilleros o escurridores de vajillas tienen una capacidad de carga máxima de 10 kilogramos siempre y cuando esta se distribuya de manera uniforme sobre el herraje, la función principal es permitir el secado de platos, vasos, entre otros, sin que la humedad llegue a la superficie del módulo, posterior al secado, estos pueden guardarse en el sitio indicado

Tabla de cargas

Artículo / Superficie	Peso MAX permitido en Kg (kilogramos)
Gabinetes por metro cuadrado	50 Kg
Muebles de columna o despensas	75 Kg
Cajones de hasta 60 cm de ancho	15 Kg hasta 30 Kg
Cajones de 80, 90 y 100 cm de ancho	30 Kg
Mueble de rincón con bandejas	20 Kg
Armarios de rincón	20 Kg
Platilleros o escurridores de vajillas (Carga distribuida uniformemente sobre el herraje)	10 Kg

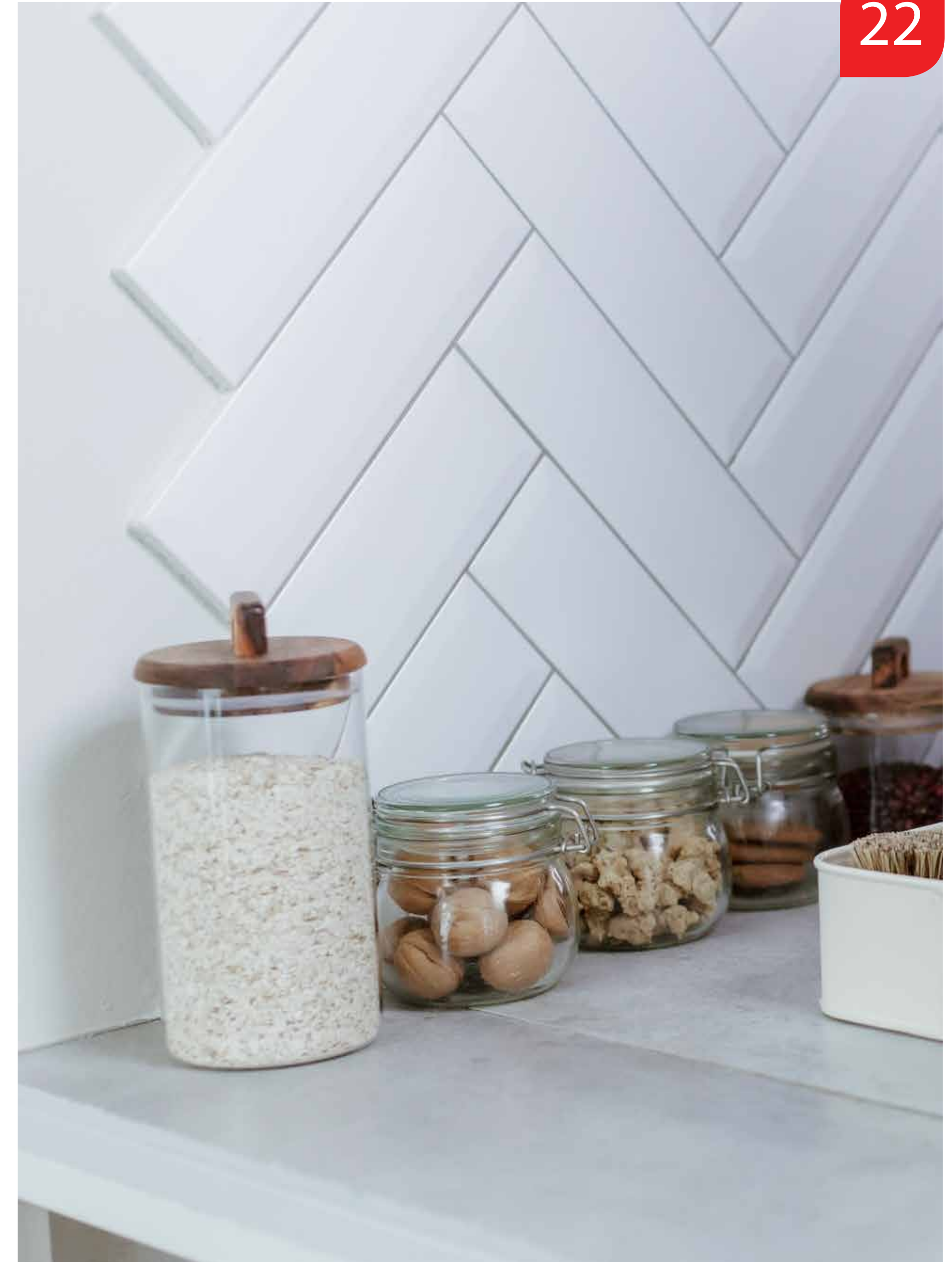
(Tabla 1)



INDICACIONES DE BUEN USO


A continuación, le presentamos una guía rápida complementaria a lo descrito anteriormente para que dé buen uso a su producto:


1. Los cajones inferiores del mueble podrán ser utilizados para almacenar vajillas, ollas y otros elementos de peso considerable (ver tabla1).
2. Reserve los módulos superiores para elementos ligeros y de menor peso. Esto con el fin de evitar accidentes y daños en el producto.
3. No exceda la carga máxima permitida por los muebles, ya que existe un alto riesgo de lesiones (ver tabla 1).
4. Si extrae una puerta para limpiar, sujétela con firmeza antes de desmontarla del mueble. Asegurarse que la labor es realizada por personal calificado o solicite asistencia técnica.
5. Cierre o abra los cajones y puertas de forma suave debido a que las manipulaciones bruscas reducen la vida útil de los sistemas de apertura.
6. Aproveche los espacios altos y bajos para almacenar los objetos menos utilizados, en espacios de altura media se recomienda almacenar los objetos de mayor uso para su fácil acceso
7. Evite acumulación de humedades en cualquier sección de la estructura de la cocina.
8. Si organiza los objetos importantes donde les necesita, puede optimizar su tiempo.
9. Utilice las extracciones especiales bajo la poceta para almacenar los utensilios de limpieza.
10. Evite almacenar productos que generen vapores o humedad sin la suficiente ventilación, la acumulación puede ocasionar daños en la estructura de los herrajes y estructura de los muebles.
11. El platillero o escurridor de vajillas es un herraje de paso, mas no un herraje de almacenamiento permanente. Realizar limpieza periódica y evitar apostamientos de líquidos en él y evitar así oxidación o daños en su superficie y estructura.






Centro de Diseño y Arquitectura


 AK 19 No. 109A-23/25 Bogotá -Colombia

 (57) 601 6200694 – 313 8030620 – 3112589449 - 018000114994

 info@sanicoc.co


Centro de Producción y Distribución


 Centro Empresarial El Cabrero
Cr.5 Este No. 20.69 Bg. 10 Mosquera Cundinamarca-Colombia

 (57) 601 8934441 – 320 4126831 – 018000114994

 info@sanicoc.co

Linea de Experiencia

 (57)601 8934441 – 320 4126831 – 313 8030620

 servicioalcliente@gruposasa.co
servicioalcliente2@gruposasa.co

 www.sanicoc.co

 [@sanicocoficial](https://www.instagram.com/sanicocoficial)

 [@SanicocInternacional](https://www.facebook.com/SanicocInternacional)