

## SM QUARTZ®

# CONSELHOS DE LIMPEZA PARA TAMPOS DE COZINHA OU BANHEIRO

### LIMPEZA DEPOIS DO PROCESSAMENTO DA CHAPA

Terminado o processamento da chapa remover os resíduos da superfície usando água corrente e um pano limpo. Enxaguar cuidadosamente a superfície.

Efetuar uma limpeza profunda da superfície pulverizando um detergente pH ácido ou ligeiramente alcalino, específico para aglomerados em quartzo-resina, sobre a superfície de modo uniforme usando uma esponja não abrasiva. Deixar agir durante 5 minutos e em seguida enxaguar com água até que o detergente tenha sido completamente removido. Remover o excesso de água com um pano e secar.

Caso depois da limpeza a superfície se apresentar opaca ou não homogênea, enxaguar novamente. Se permanecerem vestígios de sujeira, repetir a limpeza.

Os materiais que contém madrepérola não devem ser lavados com detergentes ácidos. O uso de produtos ácidos danifica a superfície da madrepérola.

Sobre planos com a superfície brilhante, desaconselhamos a aplicação de qualquer tipo de tratamento superficial, como por exemplo ceras, de proteção ou de selagem, que poderão causar ao longo do tempo uma perda de brilho ou de homogeneidade da superfície se não forem aplicadas corretamente.

### LIMPEZA TERMINADA A INSTALAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Durante a instalação, a colocação do silicone nas partes a serem seladas deve ser feita com especial cuidado, evitando sujar a superfície e o encosto. Recomenda-se delimitar a zona a selar com fita adesiva de papel.

Para as operações de colocação da superfície recomenda-se de utilizar exclusivamente silicone de tipo neutro. Remover os resíduos de silicone com raspadores afiados, prestando atenção para não riscar a superfície.

Terminadas todas as operações de montagem, efetuar uma limpeza profunda da superfície pulverizando um detergente pH ácido ou ligeiramente alcalino, específico para aglomerados em quartzo-resina, sobre a superfície espalhando-o de modo uniforme com uma esponja não abrasiva. Deixar agir durante 5 minutos e em seguida enxaguar com água até que o detergente tenha sido completamente removido. Remover o excesso de água com um pano e secar.

Os materiais que contém madrepérola não devem ser lavados com detergentes ácidos. O

uso de produtos ácidos danifica a superfície da madrepérola.

Prestar atenção às partes metálicas delicadas e a outros materiais sensíveis aos ácidos.

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO ORDINÁRIA

Para a limpeza ordinária das superfícies SM QUARTZ® utilizar um pano úmido ou uma toalha de papel e, se necessário, uma pequena quantidade de detergente de pH neutro ou ligeiramente ácido específico para uma limpeza diária de aglomerado de quartzo-resina.

Aplicar o produto diretamente sobre a superfície deixando-o agir por alguns segundos, em seguida enxaguar usando uma esponja e água, e enxaguar cuidadosamente.

Os materiais que contém madrepérola não devem ser lavados com detergentes ácidos. O uso de produtos ácidos danifica a superfície da madrepérola.

Prestar atenção às partes metálicas delicadas e a outros materiais sensíveis aos ácidos.

## LIMPEZA DAS MANCHAS RESISTENTES

Os planos realizados com SM QUARTZ® oferecem uma ótima resistência às manchas da maior parte dos produtos de uso comum. Todavia a remoção de alguns tipos de manchas pode necessitar de uma limpeza extraordinária, especialmente se não forem removidas da superfície do plano rapidamente.

Neste caso, efetuar uma limpeza profunda da superfície aplicando um detergente pH ácido ou ligeiramente alcalino, específico para aglomerados em quartzo-resina, para limpeza da superfície, espalhando-o de modo uniforme usando uma esponja não abrasiva (tipo 3M Scotch-Brite®). Deixar agir durante 5 minutos e em seguida enxaguar com água até que o detergente tenha sido completamente removido. Remover o excesso de água com um pano e secar.

Se a mancha ainda não foi completamente removida, repetir a operação.

Os materiais que contém madrepérola não devem ser lavados com detergentes ácidos. O uso de produtos ácidos danifica a superfície da madrepérola.

Prestar atenção às partes metálicas delicadas e a outros materiais sensíveis aos ácidos.

## PREVENÇÃO DANOS POR CHOQUES TÉRMICOS E COLISÕES

A superfície SM QUARTZ® é resistente ao calor e pode suportar uma exposição limitada às normais temperaturas de cozimento de panelas, frigideiras e pratos sem sofrer danos.

Se bem que as superfícies SM QUARTZ® sejam piú resistentes ao calor em relação a qualquer outra superfície de pedra, podem danificar-se se expostas a variações de temperatura inesperadas e extremas. Por este motivo, recomenda-se o uso de um descanso para evitar a exposição contínua das superfícies SM QUARTZ® a fontes de calor.

SM QUARTZ® é um produto resistente às arranhaduras, mas não à prova de arranhaduras. Portanto, quando se utiliza uma faca, uma tábua de cortar é sempre recomendada.

## SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS A EVITAR

Evitar expor as superfícies SM QUARTZ® a substâncias químicas e solventes, em especial aquelas para tintas, que podem conter tricloroetileno e cloreto de metileno.

Manter afastados os produtos à base de solventes como acetonas ou álcool, diluentes, detergentes que contenham amônia ou lixívia, branqueadores, produtos muito alcalinos tais como amônia, soda cáustica ou detergentes para forno, marcadores permanentes ou tinta, produtos abrasivos e micro-abrasivos em creme ou pó.

Se uma das substâncias acima indicadas entrarem em contato com a superfície enxaguar imediatamente e com água.

Mesmo se a exposição casual a produtos alcalinos não danifica as superfícies SM QUARTZ®, detergentes muito alcalinos de (pH alto) não são recomendados para a limpeza dessas superfícies.

A utilização de detergentes muito alcalinos pode comprometer o aparência superficial do material.

Os materiais que contêm madrepérola devem ser lavados exclusivamente com detergentes neutros. O uso de produtos ácidos danifica a superfície da madrepérola.

Prestar atenção às partes metálicas delicadas e a outros materiais sensíveis aos ácidos.

Para as operações de colocação e instalação recomenda-se de utilizar exclusivamente silicone de tipo neutro.

## DETERGENTES PARA A LIMPEZA TESTADOS E APROVADOS PELO LABORATÓRIO R&D

Produtos para a limpeza profunda (pH ácido ou ligeiramente alcalino):

DRAGO PULISAN ANTICALCARE	Guaber srl
FILAVIA BAGNO	Fila Industria Chimica SpA
LEM 3	Bellinzoni srl
QUARTZ CLEANER	Faber Chimica srl

Produtos para a limpeza ordinária (pH neutro ou ligeiramente ácido):

BRIO TOP	Tenax Spa
FILA REFRESH	Fila Industria Chimica SpA
LEM 3*	Bellinzoni srl
TOP CLEANER	Faber Chimica srl

\* Produto com pH ligeiramente alcalino

Nota: Drago Pulisan Anticalcare, Filavia Bagno, Fila Refresh, Brio Top, Quartz Cleaner, Top Cleaner testados puros  
LEM 3 testada a uma diluição de 1:10

Os produtos devem ser utilizados diluídos conforme as indicações dos fornecedores.

**ATENÇÃO!** - Estas instruções são baseadas na nossa experiência. Mesmo se fazemos o nosso melhor para garantir que as informações fornecidas sejam precisas e completas, SANTAMARGHERITA® não oferece uma garantia e não pode ser considerada responsável pela sua integridade, exatidão e aplicabilidade.