



Manutenzione

Utilizzo quotidiano

Ai fini della manutenzione quotidiana è possibile utilizzare uno dei seguenti detergenti. I prodotti in questione sono caratterizzati da un'efficacia pulente piuttosto limitata e vengono principalmente utilizzati per sgrassare e rimuovere lo sporco comune dal piano cucina.

Si raccomanda di attenersi sempre alle istruzioni del produttore e di leggere la composizione e le istruzioni per l'uso (modalità di diluizione, schede di sicurezza).

Detergenti speciali

Per rimuovere le macchie ostinate (ad es. olio, ruggine, cemento, colla), si raccomandano, in particolare, i prodotti seguenti. I detergenti in questione sono principalmente a base di acidi e basi mediamente forti, pertanto si raccomanda di utilizzarli con cautela, di prestare attenzione al tempo di azione/applicazione del prodotto e alle modalità di diluizione del prodotto e di risciacquare con cura la superficie con acqua dopo l'applicazione.

Prima di ogni utilizzo del detergente selezionato, si consiglia di testarlo su una piccola area della superficie da pulire. Si raccomanda di attenersi sempre alle istruzioni del produttore e di leggere la composizione e le istruzioni per l'uso (modalità di diluizione, schede di sicurezza). Dopo l'utilizzo dei detergenti occorre sempre risciacquare accuratamente la superficie con acqua pulita.

PER LA MANUTENZIONE QUOTIDIANA DEL PIANO CUCINA

AZIENDA	NOME PRODOTTO
Tenax	Briotop
-	Comune detersivo per piatti
Lithofin	Easy-Clean
HG International	HG detergente per ripiani della cucina in pietra naturale
Akemi	Quartz Clean and Care
Lasselsberger, s. r. o. (Rako System)	CL 803 CL 804

PER LA MANUTENZIONE QUOTIDIANA DELLE MARMETTE

AZIENDA	NOME PRODOTTO
Fila	Fila Cleaner PRO
Lithofin	MN Easy-Care Cleaner
Bellinzoni	Wash and polish L&L
HG International	HG streak free
Akemi	Crystal Clean
Lasselsberger, s. r. o. (Rako System)	CL 803 CL 804

PER UN EFFETTO DETERGENTE INTENSO

MACCHIE	AZIENDA	NOME PRODOTTO
Grasso, olio	Fila	NoSpot
	Lithofin	Oil-Ex
	Akemi	Stone Cleaner
	HG International	HG assorbitore macchie di olio/grasso da pietre naturali
Residui di cemento	Bellinzoni	Ultra Stripper gel
	Lithofin	MN builders clean
	Akemi	Eliminacion de capas finas de cemento
	Lasselsberger, s. r. o. (Rako System)	CL 802
Ruggine	HG International	HG protettivo per fughe di pavimenti e pareti, HG Residui di Cemento rimozione
	Bellinzoni	Extra strong detergent Bert 27
	Fila	SR/95
	Lithofin	Rust-Ex
Calcare	Akemi	Spot Removal Marble
	Tenax	Quartz AxCleaner
	Fila	Deterdek PRO
	Akemi	Eliminacion de capas finas de cemento
Macchie colorate ostinate	HG International	HG marble bathroom cleaner
	Fila	SR/95
	Lithofin	MN Power-clean, Composite cleaner PRO
	Akemi	Quartz Intensive cleaner
Residui di silicone	HG International	HG spot stain remover, HG marble stain color remover
	Bellinzoni	LEM 3 Detergente Neutro
	HG International	HG silicon seal remover
	Lasselsberger, s. r. o. (Rako System)	CL 806

Trattamento, impregnazione

In commercio sono disponibili anche prodotti specifici per aumentare la resistenza del materiale alle macchie (impregnazione, prodotti contenenti cera) che consentono di semplificare la manutenzione ordinaria delle superfici domestiche. Si raccomanda di utilizzarli soprattutto nel caso di finiture speciali delle superfici dei materiali e di superfici soggette a un utilizzo particolarmente intenso (cucine di esercizi commerciali, bar, negozi).

L'impregnazione della superficie deve essere ripetuta a intervalli di tempo che variano a seconda dell'intensità di utilizzo della superficie stessa. Applicare l'impregnante con un panno in microfibra sulla superficie preventivamente pulita e asciugata. Dopo l'applicazione, rimuovere il prodotto in eccesso e strofinare delicatamente per lucidare la superficie. Lasciare agire per il periodo di tempo specificato dal produttore del detergente.

In commercio sono disponibili impregnanti a base di acqua o di sostanze sintetiche ed impregnanti ravvivanti (ossia che intensificano il colore del materiale) o non ravvivanti del colore. Si raccomanda di attenersi sempre alle istruzioni del produttore e di leggere la composizione e le istruzioni per l'uso (modalità di diluizione, schede di sicurezza).

PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE

AZIENDA	NOME PRODOTTO
Fila	Stone Plus, MP90
Lithofin	MN Protector
HG International	HG Top protector
Bellinzoni	Idea XC, Idea HP
Akemi	Stone Impregnation
Tenax	Skuda universal
Lasselsberger, s. r. o. (RAKO System)	CL 809

Raccomandazioni generali

- ✓ Per mantenere il materiale lucido a lungo, si raccomanda di non tagliare gli alimenti o altri prodotti direttamente sul piano di lavoro. Si consiglia di utilizzare un tagliere.
- ✓ Non appoggiare oggetti bollenti (ad es. pentole in ghisa) direttamente sul piano di lavoro, avvalersi sempre di un sottopentola isolante.
- ✓ Prestare particolare attenzione quando si utilizzano coltelli speciali e oggetti affilati (coltelli per bistecche, spiedini per grigliate).
- ✓ Prestare particolare attenzione quando si maneggiano recipienti e altri oggetti di metallo, soprattutto in corrispondenza dei bordi o degli angoli del piano di lavoro.
- ✓ In caso di schizzi di liquidi (caffè, tè, vino, olio, ecc.), non lasciare agire tali sostanze per lungo tempo e rimuoverle con acqua il prima possibile.
- ✗ Tenere il piano di lavoro al riparo da schizzi di detergenti aggressivi (detergenti per tubature, WC, forni, grill, acciaio inossidabile e cappe). Tali detergenti possono contenere sostanze in grado di alterare irreversibilmente la struttura e il colore del materiale (ad es. il detergente SAVO per la pulizia dell'acciaio inossidabile o il detergente CIF per la pulizia delle cappe).
- ✗ La superficie del prodotto non è in grado di resistere a lungo agli acidi e alle basi forti (acido cloridrico, fosforico, sodio, potassio, perossido di idrogeno) e non resiste nemmeno a breve termine all'acido fluoridrico. Tali sostanze possono essere contenute in alcuni detergenti disponibili in commercio, pertanto è importante leggere la composizione dei prodotti e utilizzare per la pulizia esclusivamente i prodotti raccomandati.
- ✗ Il prodotto TechniStone® è progettato per gli ambienti interni e non resiste alla luce solare.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al fornitore dei piani cucina o dei rivestimenti (marmette) oppure visitare il sito Internet del produttore del materiale www.technistone.com, sul quale i partner commerciali possono accedere a tutta la documentazione relativa al materiale, tra cui le condizioni generali di vendita e le istruzioni per la pulizia approfondita del materiale.

