

Graças às suas propriedades físicas, o Ultracompacto é um material de alta resistência e fácil manutenção. A superfície é de porosidade quase nula, permitindo que a limpeza com um pano úmido, no geral, seja suficiente para remover as sujeiras. O material também possui resistência ao calor, o que significa que panelas quentes não danificam e nem descolorem a superfície. Contudo, para garantir vida longa a sua superfície, recomendamos seguir este guia de limpeza e cuidado.

CUIDADOS COM O **ULTRACOMPACTO**

São Paulo, SP

R. Agostinho Gomes, 353 - Ipiranga

CEP 04206-000

(11) 3213-7836 | 3213-6756

(11) 96846-0313

Balneário Camboriú, SC

Av. Hermógenes Assis Feijó, 2175 - São Judas Tadeu

CEP 88332-405

Lauro de Freitas, BA

R. Pérola Negra, 223 - Centro

CEP 42703-140

(47) 3228-5172

(71) 99690-6832

IVEN ♦ **STONE**

Documento disponível em
ivenstone.com.br

contato@ivenstone.com.br

neo
U L T R A

LIMPEZA DIÁRIA

As sujeiras de substâncias de uso doméstico são fáceis de remover. A superfície pode ser lavada com pano úmido de microfibra ou esponja macia, água morna e um pouco de detergente neutro. Finalize secando com um pano macio. Caso derrame líquido na superfície, limpe imediatamente. A limpeza feita prontamente após o acontecimento da sujeira é a melhor forma de evitar manchas e necessidade de limpeza profunda. Sujeiras não removidas prontamente são mais propícias a deixarem leves rastros de acordo com a tolerância de cada acabamento. Por ser não porosa, Neo Ultra é uma superfície altamente higiênica e não permite a proliferação de bactérias. Se por algum motivo seja requerida a desinfecção do material, podem ser utilizados produtos desinfetantes de uso diário, lenços desinfetantes ou solução de álcool 70%.

SUJEIRAS PERSISTENTES

Caso a limpeza rotineira não seja suficiente para remover determinada sujeira persistente, siga a tabela com tipos de manchas e os respectivos produtos de limpeza recomendados. Antes de proceder com a limpeza, realize um teste em uma pequena área discreta para certificar-se de que esse não afetará a aparência da superfície.

MANCHA	PRODUTO
VINHO	ALCALINO/ÁCIDO
TINTA	OXIDANTE/SOLVENTE
GORDURA, CAFÉ	ALCALINO/SOLVENTE
LIMÃO, FERRUGEM, CIMENTO E GESSO	ÁCIDO
SUCO DE FRUTA, IODO E SANGUE	OXIDANTE
SORVETE	ALCALINO
ÓLEO, BORRACHA, COLA EPÓXI, CERA DE VELA, RESINA/ESMALTE, MARCADOR PERMANENTE	SOLVENTE

ÁCIDO: descalcificadores ou removedores de cimento
ALCALINO: amônia ou desengordurantes
SOLVENTE: solvente universal, thinner, acetona, álcool
OXIDANTE: água oxigenada ou lixívia diluída

***NÃO UTILIZE DETERGENTES COM PH ACIMA DE 11**

***PARA MAIS RECOMENDAÇÕES DE PRODUTOS DE USO PROFISSIONAL, CONSULTE O MANUAL TÉCNICO NEO ULTRA.**

CUIDADOS GERAIS

As superfícies ultracompactas são materiais altamente resistentes, contudo, é necessário cuidado com impacto nas áreas de maior exposição, como bordas e quinas, pois isso pode causar lascamento do material.

- Não utilizar itens de porcelana diretamente sobre a superfície (como facas ou panelas);
- Ao utilizar o maçarico para preparar alimentos, não deixe mais que 20 segundos direcionado para uma determinada área;
- Evite o uso de produtos de limpeza abrasivos e esponjas abrasivas;
- Não realize polimento do material;
- Nunca choque a superfície com objetos pontiagudos ou pesados. Isso pode causar lascamento ou até a ruptura do material;
- Não sente ou suba sobre as bancadas;
- Não utilize produtos oleosos ou ceras, pois além de desnecessário pode impregnar na superfície;
- Nunca utilize produtos com ácido fluorídrico.

POLIDO

Superfícies com acabamento polido possuem características físicas e químicas que as tornam mais sensíveis que as demais, e por isso requerem cuidados especiais.

- Sempre utilize uma tábua para cortar alimentos;
- Use utensílios de limpeza macios e não-abrasivos;
- Não arraste objetos metálicos, pontiagudos ou de porcelana;
- Evite contato com objetos metálicos em alta temperatura;
- Utilize suporte de panela, jogo americano e portacopos;
- Não coloque em contato com tinta azul de metileno;
- Não utilize cloro;
- Não utilize produtos de limpeza que contenham micropartículas abrasivas.