

Guia de Limpeza para Vidros Acidatos AGC

Matelux
Matelac

AGC

Your Dreams, Our Challenge

Para limpar o vidro acidato, basta seguir algumas regras importantes do que pode ou não pode ser feito:

COMO DEVO LIMPAR O VIDRO ACIDATO:

-  Na maioria dos casos, o vidro acidato pode ser higienizado com água limpa e uma esponja macia.
-  Além de água limpa, podem ser usados materiais específicos para limpeza de vidro que contenham álcool.
-  O vidro deve ser enxaguado com bastante água ou limpa-vidro, para evitar que a superfície do vidro acidato seja riscada ou danificada.
-  Para secagem, deve ser usado um pano macio limpo e sem fiapos. Se permanecer alguma mancha, repita a sequência.
-  Superfícies muito sujas podem ser lavadas com um equipamento de alta pressão com água na temperatura de pelo menos 30 °C.

O que NÃO posso fazer ao limpar o Vidro Acidato:

-  Nunca tente remover impurezas da superfície com um pano seco ou sujo, isso pode causar arranhões no vidro, devido ao atrito das impurezas com a superfície do produto.
-  Não use produtos de limpeza agressivos para limpar o vidro, como lã de aço e materiais abrasivos.
-  Nunca utilize produtos que contenham derivados de Ácido Fluorídrico, flúor, cloro ou amônia, porque eles podem danificar a superfície do vidro. Nem use materiais ácidos e alcalinos pois podem causar abrasão na superfície.
-  Durante todo o processo manual de limpeza, nunca aplique pressão excessiva e nenhum polimento, pois isso pode danificar o acabamento acidato do produto.
-  Não faça limpeza localizada apenas na área suja, porque isso pode ocasionar manchas no vidro. Sempre limpe a superfície completa.

Guia de Limpeza para Vidros Acidatos AGC

Matelux
Matelac

AGC

Your Dreams, Our Challenge

MELHORES PRÁTICAS PARA LIMPEZA DE VIDRO ACIDATO

Origem da mancha	DEPOIS DE 6 H		DEPOIS DE 24 HORAS		Prática ideal
	Água	Limpa-vidros + água	Água	Limpa-vidros + água	
Cerveja	😊	😊	😊	😊	Água
Chá preto	😊	😊	😊	😊	Água
Café	😊	😊	😊	😊	Água
Refrigerante	😊	😊	😊	😊	Água
Suco	😊	😊	😊	😊	Água
Leite	😊	😊	😐	😐	Limpa-vidros + água
Mostarda	😊	😊	😊	😐	Limpa-vidros + água
Óleo	😐	😐	😐	😐	Limpa-vidros + água
Vinho tinto	😊	😊	😊	😊	Somente água
Resíduos de cola ou de silicone	🙁	🙁	🙁	🙁	Removedor de silicone
Sabão	😊	😊	😊	😊	Limpa-vidros + água
Pasta de dente	😊	😊	😊	😊	Limpa-vidros + água

Quer saber mais? Entre em contato conosco:
contato@br.agc.com



www.agcbrasil.com

/brasilagc @agcvidrosbrasil