



FICHA TÉCNICA

CLEAN-COLORSIL

COMPOSICIÓN



CLEAN-COLORSIL

DESCRIÇÃO

Elimina os restos de silicone, colas, resinas, etc, especialmente indicado para tampos de Silestone®, mármore e granito.

PROPRIEDADES

CLEAN-COLORSIL, é uma mistura de dissolventes, com um elevado poder de dissolução.

O produto é absorvido pela silicone, reduzindo a sua acção e facilitando assim a sua limpeza. No caso de silicone fresco, o produto dissolve-a. Elimina os restos de cola que ficam ao retirar um adesivo, facilitando a sua limpeza.

O produto actua como anti-aderente, o que permite retirar facilmente a silicone após a sua aplicação.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	liquido transparente incolor e de odor característico.
Densidade (kg./Lt):	0.823 +/- 0.010
Solubilidade em água:	não.
Solubilidade em solventes orgânicos:	sim.

APLICAÇÕES

- Silicone seco: romper o silicone sobranete e aplicar CLEAN-COLORSIL, deixar actuar uns minutos e retir -lo com um pano.
- Restos de cola seca: aplicar o produto e poucos minutos depois podemos eliminar os resíduos esfregando com um pano.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Aplicar o produto pulverizando-o sobre zona a limpar, esperar uns minutos e passar um pano.



PRECAUÇÕES

- Contém, entre outros, dissolventes clorados.
- Recipiente sob pressão.
- Extremamente inflamável.
- No expôr aos raios solares nem a temperaturas superiores a 50 C.
- Depois de vazia, não perfurar nem queimar a embalagem.
- Não pulverizar sobre chamas ou superfícies incandescentes.
- Conservar longe das chamas ou fontes de calor. Não fumar.
- Evitar a acumula o de cargas electrostáticas.
- Possibilidade de efeitos irreversíveis.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Não respirar os vapores emitidos durante a sua aplica o.
- Evitar o contacto com os olhos e pele.
- Usar luvas e roupa de protec o adequada quando da sua utiliza o.
- Usar exclusivamente em lugares bem ventilados.

Telefone de urgências : Centro de Informa o Antivenenos.
Telf.: 808 250 143 / +351 21 330 3284

www.silestone.com

APRESENTA O

Apresenta-se em aerossol de 520 cc/400 ml de capacidade.

Estas informa es correspondem ao nosso actual patamar de conhecimentos e pretendem instruir-vos acerca dos nossos produtos e das suas possíveis aplica es. Não são assim garantidas as suas aptidões para um uso concreto, e as presentes informa es são dadas a título de referência pelo que recomendamos que se efectuem testes antes da sua utiliza o definitiva; - Tal exonera-nos de toda e qualquer responsabilidade.



SILESTONE



www.cosentinogroup.net



THE ORIGINAL