



FICHE TECHNIQUE

CLEAN-COLORSIL

CLEAN-COLORSIL



CLEAN-COLORSIL

DESCRIPTION

Produit qui élimine les restes de silicone, colle, résine, etc., spécialement indiqué pour les plans de travail en Silestone®, marbre et granit.

PROPRIÉTÉS

CLEAN-COLORSIL, est un mélange de dissolvants, qui dissout efficacement.

Le produit est absorbé par le silicone, le ramollit et facilite ainsi son nettoyage.

Ce produit dissout le silicone frais. Il élimine également les restes de colle adhérents après avoir retiré un autocollant, et facilite le nettoyage.

Le produit agit comme anti-adhérent, et permet de retirer facilement le silicone après l'application du produit.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :	liquide transparent incolore qui possède une odeur caractéristique.
Densité (kg./Lt):	0.823 +/- 0.010
Solubilité dans l'eau:	non.
Solubilité dans des dissolvants organiques:	oui.

APPLICATIONS

- Silicone sec: gratter le surplus de silicone et appliquer CLEAN-COLORSIL, laisser agir quelques minutes et retirer à l'aide d'un chiffon.
- Restes de colle sèche : appliquer le produit, attendre quelques minutes et éliminer les restes en frottant avec un chiffon.

MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit en le pulvérisant sur la zone à nettoyer, attendre quelques minutes et passer un chiffon.



PRÉCAUTIONS

- Contient entre autres, des dissolvants chlorés.
- Récipient sous pression.
- Extrêmement inflammable.
- Ne pas exposer le produit aux rayons du soleil ni à des températures supérieures à 50°C.
- Ne pas perforer ou jeter au feu le récipient, même vide.
- Ne pas pulvériser le produit sur une flamme ou un corps incandescent.
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source de chaleur. Ne pas fumer.
- Éviter l'accumulation de charges électrostatiques.
- Possibles effets irréversibles.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Évitez tout contact avec les yeux ou la peau.
- L'utilisation de ce produit requiert le port de gants et de vêtements de protection adéquats.
- Utiliser uniquement dans des endroits bien aérés.

Téléphone d'urgence:

Service d'information toxicologique.

Tél. +33 (0)1 40 05 48 48 (France) / +32 70 24 52 45 (Belgique)

PRÉSENTATION

Le produit se présente sous forme d'aérosol qui contient 520 cc/400 ml.

Ces indications correspondent à nos connaissances actuelles et ont pour but de vous informer au sujet de nos produits et de leurs possibles applications. Cela ne garantit aucunement leurs aptitudes pour un usage concret, et elles sont uniquement données à titre de référence ; nous recommandons d'ailleurs de réaliser des essais avant toute utilisation définitive ; ce qui nous permettra de décliner toute responsabilité.

