

CLEANGARD (LIMPIADOR Y REMOVEDOR DE ADHESIVOS)

FICHA TECNICA

Descripción

CleanGard es un limpiador desengrasante líquido utilizado para ayudar a disolver y eliminar la suciedad, grasa, y muchos adhesivos de tipo no curado. También se puede utilizar en algunos casos para desengrasar sustratos para la unión adhesiva.

Información Adicional para la Aplicación

Espere unos pocos minutos para permitir la máxima penetración de la acción y el aflojamiento del adhesivo. Luego limpie con un trapo limpio. Luego dejar secar al aire libre. Repita la aplicación cuando el adhesivo es demasiado grueso.

Precauciones

Este producto no debe ser usado como un limpiador de manos y piel. Este producto puede causar irritación con el uso prolongado o repetido.

Información Adicional

Se ha probado para la eficacia de la limpieza en los siguientes adhesivos y/o selladores:

TIPO DE ADHESIVO	COMPORTAMIENTO
CAUCHO	Muy efectivo cuando el adhesivo está húmedo. Muy eficaz en la mayoría de los casos cuando el adhesivo está seco
NEOPRENE	Muy eficaz en la mayoría de los casos cuando el adhesivo está húmedo o seco
NITRILO	Efectiva en la mayoría de los casos cuando el adhesivo está húmedo o seco (Hay algunos nitrilos que no va a limpiar cuando se curan).
ALFALTO	Muy eficaz en la mayoría de los casos cuando el adhesivo está húmedo o seco
ACRILICO	Eficaz en la mayoría de los casos cuando el adhesivo está húmedo; relativamente ineficaz en la mayoría de los casos cuando el adhesivo está seco
EPOXICOS	Eficaz en la mayoría de los casos cuando el adhesivo está húmedo; relativamente y polisulfuros ineficaces cuando el adhesivo está seco
RESINA VINILO	Relativamente ineficaz como agente de limpieza para este tipo base.
BUTILO	Efectivo cuando el adhesivo está húmedo. No muy eficiente cuando el adhesivo está seco
CINTAS ADHESIVAS	Ayudará en la eliminación de muchos adhesivos. Es lento para disolver residuos de cinta



COMERCIAL VERSLUYS LTDA.
 (56 2) 2 222 8231 – 2 225 9187 – 2 274 5864
 Emilio Vaisse 680, Nuñoa – Santiago – Chile · www.versluysltda.cl

