



## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Le nettoyant de surface et antistatique SC159 pour plastique est un nettoyant à base de solvant conçu spécifiquement pour enlever les contaminants du solvant, tout en nettoyant à fond le substrat en plastique pour enlever les agents démoulants imprégnés. Le nettoyant de surface et antistatique SC159 pour plastique enlève aussi l'accumulation de statique avant de peindre.

## PREPARATION DE SURFACE :

Laver les surfaces à peindre, incluant les panneaux adjacents, avec un détergent doux et de l'eau pour enlever les dépôts lourds de saleté, d'huile et de graisse.



### MÉLANGE :

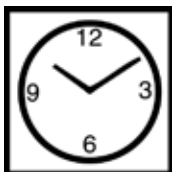
Aucun mélange requis dans les régions avec une limite de COV de plus de 0,21lbs/gal.

*\* Si un niveau de COV de 0,21 lbs/gal est requis, vous pouvez utiliser le dégraisseur de surface pour plastique SC160 format aérosol*



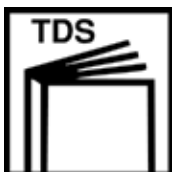
### APPLICATION

- Nettoyer à fond toutes les surfaces avec le nettoyant de surface et antistatique SC159 pour plastique et le tampon grossier or en nylon.
- Essuyer l'excédent avec un linge propre.
- Appliquer une seconde couche en suivant la procédure ci-dessus.
- Nettoyer la surface à peindre à l'aide d'un chiffon gommant.



### NOUVELLE COUCHE

- S'assurer que le nettoyant de surface et antistatique SC159 pour plastique a complètement été enlevé et que le panneau est sec avant de peindre.



### NOTES

- Le nettoyant de surface et antistatique SC159 pour plastique est déconseillé pour être utilisé sur les substrats sensibles au solvant, comme la laque, qui se ramollira.
- Pour de meilleurs résultats, maintenir la température ambiante à 70° F lorsque vous utilisez le nettoyant de surface et antistatique SC 159 pour plastique.



## PROTECTION PERSONNELLE

- À l'usage seulement des professionnels formés.
- Lire l'étiquette, les données sur le produit et les FTSS avant usage.
- Utiliser l'équipement de protection personnelle appropriée lors du mélange et de la pulvérisation.

## DONNÉES RÉGLEMENTAIRES

	Contenant	
	Lb/Gal	G/L
Densité	7,07	847
	% par poids	% par volume
Volatils	100	100
Eau	0	0
Composants exempts	0	0
	Lb/Gal	G/L
COV Total	7,07	847
COV moins exempts	6,72	847
	Lb/Gal	KG/L
PAD	0,00	0,00

## MISES EN GARDE SUR L'ÉTIQUETTE

### SC159

**DANGER! INFLAMMABLE! NOCIF SI INHALÉ - PEUT AFFECTER LE CERVEAU OU LE SYSTÈME NERVEUX, CAUSANT DES ÉTOURDISSEMENTS, DES MAUX DE TÊTE OU PROVOQUANT DES NAUSÉES. PEUT IRRITER LES YEUX, LA PEAU ET LES VOIES RESPIRATOIRES. PEUT ÊTRE ABSORBÉ PAR LA PEAU.** Les composants sont **INFLAMMABLES**. Les vapeurs peuvent causer un incendie instantané. Tenir loin des sources de chaleur, des étincelles et des flammes nues. Lors de son utilisation et jusqu'à ce que les vapeurs soient complètement dissipées : Garder les aires bien ventilées – Ne pas fumer – Éteindre toute flamme, flammepilote – Fermer les appareils de chauffage, les fours, les outils et appareils électriques et toute autre source d'ignition. **VAPEUR NOCIVE**. Utiliser seulement dans un environnement bien aéré. Porter le respirateur adéquat contre les vapeurs avec préfiltre de particules (approuvé par le **NIOSH**) et ajusté de façon appropriée pendant et après l'application. Suivre les directives du fabricant concernant l'utilisation du respirateur. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Se laver les mains après l'emploi. Garder le contenant fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. **PREMIERS SOINS EN CAS D'INHALATION** : Si une personne est affectée, veuillez la sortir des lieux. Rétablir sa respiration, la garder au chaud et calme. En cas de contact avec la **PEAU** : Laver la région affectée à grande eau et au savon. Retirer les vêtements contaminés. Les laver avant de les utiliser de nouveau. En cas de contact avec les **YEUX** : Rincer les yeux à grande eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin. En cas d'**INGESTION** : Appeler immédiatement le Centre antipoison, la salle d'urgence d'un hôpital ou un médecin. **EFFETS RETARDÉS D'UNE EXPOSITION À LONG TERME**. Contient des solvants qui peuvent causer des dommages permanents au cerveau et au système nerveux. Faire un mauvais usage intentionnel en concentrant ou en inhalant délibérément le contenu du produit peut être nocif ou mortel. **NE PAS AVALER. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. RÉSERVÉ À L'USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT. VOIR LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DES MATÉRIAUX.**