
Nettoyants au solvant

Nettoyants DX

Les nettoyants DX de PPG sont conçus spécialement pour ôter la cire, la graisse, les silicones, le goudron, l'huile à moteur, les surpulvérisations, les adhésifs et autres contaminants. Ils sont prêts à l'emploi, directement de leur contenant.



Les nettoyants DX

- DX320 - Nettoyant à évaporation rapide
- DX330 - *ACRYLI-CLEAN*^{MD}
- DX394 - Nettoyant à faible teneur en COV de 1,4
- DX440 - Décapant pour cire et graisse *DITZ-O*^{MD}

Nettoyants DX

Mode d'emploi

Nettoyant à évaporation rapide DX 320



- On utilise le nettoyant à évaporation rapide DX320 comme dernier procédé de nettoyage avant d'appliquer la peinture.
- Nettoyer la surface avec du DX330 ou du DX 440, selon les consignes ci-dessous, avant de poncer, de poser le ruban-cache et d'appliquer l'apprêt et le produit de scellement.
- On peut utiliser le DX 320 pour enlever les contaminants de surface tels que les traces de doigts laissées sur la surface après la pose du ruban-cache.
- On peut utiliser sur tous les finis d'origine, les surfaces de métal nu et les systèmes de refinition secs et durcis. Ne pas utiliser le DX320 sur des substrats de plastique ou de fibre de verre.
- Après la dernière pose de ruban-cache et avant d'appliquer la peinture ou le produit de scellement, appliquer généreusement le DX320 sur la surface à nettoyer. Essuyer immédiatement avec un chiffon blanc et propre. Ne pas laisser sécher le DX320 sur la surface. Ne pas nettoyer une surface de plus de 0,6 x 0,6 m (2 x 2 pi) à la fois pour éviter un séchage prématuré.

DX330 ACRYLI-CLEAN^{MD}
DX394 Nettoyant à faible
teneur en COV de 1,4
DX440 Décapant de cire et
de graisse DITZ-O^{MD}



- Laver la surface à l'eau savonneuse avant de nettoyer.
 - Nettoyer la surface avant et après toute opération de ponçage.
 - Appliquer généreusement le DX330, le DX394 ou le DX440 à l'aide d'un chiffon blanc propre ou d'un flacon bouteille pulvérisateur à main.
 - La première application fait flotter les contaminants à la surface où on les essuie à l'aide d'un chiffon propre et sec.
 - Pour optimiser les résultats, essuyer avec le chiffon blanc propre en un geste d'une seule direction pendant que la surface est encore mouillée. Ceci permet d'éviter de répandre les contaminants.
- Ne pas utiliser de DX320, DX330 ou de DX440 sur des pièces de plastique ou de fibre de verre. L'application de ces produits sur de telles surfaces peut produire une accumulation statique, ce qui peut provoquer une inflammation instantanée.
- Ne pas utiliser de DX440 sur des matières solubles comme des apprêts ou des couches de finition à laque.

Données techniques :

	DX320	DX330	DX394	DX440
COV (lb/gal US)	6,31	6,36	1,34	6,94

Important :

Mise en garde : Porter des gants à l'épreuve des solvants et des lunettes de protection à l'utilisation de produits de nettoyage de surfaces. Ventiler les lieux adéquatement. Respecter les consignes de sécurité mentionnées sur l'étiquette et la fiche signalétique.

Remarque : Les règlements locaux sur la qualité de l'air peuvent restreindre l'utilisation de certains nettoyants DX. Vérifier la conformité du produit avant d'utiliser.

Consulter les fiches signalétiques et les étiquettes pour obtenir plus de renseignements sur les consignes de sécurité et de manutention.

Pour obtenir d'urgence des renseignements de nature médicale ou concernant le contrôle des déversements, composer le (514) 645-1320, au Canada ou le (412) 434-4515, aux États-Unis.

Les produits décrits dans le présent document sont conçus pour être appliqués par des professionnels ayant reçu une formation spéciale et utilisant de l'équipement approprié. Ils ne sont pas destinés à la vente au grand public. Les produits décrits peuvent être dangereux et devraient être utilisés selon leur mode d'emploi. Les mises en garde des étiquettes devraient être rigoureusement respectées. Les énoncés et méthodes décrits sont exacts au meilleur des connaissances et pratiques de PPG Industries. Les procédures d'application sont seulement décrites à titre indicatif et ne doivent pas être considérées comme des déclarations ou des garanties quant au rendement, aux résultats, et aux possibilités d'adaptation à divers usages. PPG Industries ne renonce pas à ses droits en matière de contrefaçon de brevet dans l'usage de toute formule ou de tout procédé figurant dans les présentes.

Refinition automobile PPG

Leader mondial en matière de finis automobiles

PPG Industries
19699 Progress Drive
Strongsville, OH 44149

PPG Canada Inc.
2301 Royal Windsor Drive
Mississauga, Ontario L5J 1K5