



**INFORMATIONS GÉNÉRALES**

Un nettoyant multi-usage à base de solvant pour une utilisation en préparation initiale et finale de surface. Élimine graisse, cire, silicone, adhésifs, goudron, résine, insectes, saleté et du résidu de ponçage. Règle nationale.



**1. COMPOSANTS**

• 155 Nettoyant de surface



**2. RAPPORT DE MÉLANGE**

• Prêt à utiliser



**3. DURÉE DE VIE EN POT @ 77°F (25°C)**

• s.o.



**4. NETTOYAGE**

• s.o.



**5. ADDITIFS**

• s.o.



**6. PRÉPARATION DE LA SURFACE**

• s.o.



**7. COUCHES DE FINITION**

• s.o.



**8. REMARQUES TECHNIQUES**

- Ne pas laisser sécher 155 Nettoyant de surface en surface. Si cela se produit, appliquer à nouveau 155 Nettoyant de surface en utilisant un chiffon propre et essuyer.
- Utiliser 170 Aqua Clean pour les surfaces sensibles
- Toujours remplacer le capuchon après usage
- Non recommandé pour les matières plastiques



**9. SUPPORTS**

- Surfaces non poncées
- Finitions OEM
- Mastics durcis
- Surfaces poncées
- Apprêts poncés



**10. APPLICATION**

- Laver la surface avec un détergent doux et de l'eau
- Rincer et sécher la surface
- Imbiber un chiffon propre de 155 Nettoyant de surface
- Essuyer la surface avec 155 Nettoyant de surface et sécher avec un chiffon propre avant de laisser au produit le temps de sécher.



**11. TEMPS D'ÉVAPORATION ET DE DURCISSEMENT**

• s.o.



**12. SÉCHAGE À L'INFRAROUGE**

• s.o.



**13. PARAMÉTRAGE DU PISTOLET**

• s.o.



**14. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES:**

POUR LES ÉTATS-UNIS/CANADA (conformité 6.5 LBS/GAL):



DONNÉES RÉGLEMENTAIRES RTS :	EN L'ÉTAT	
	155	
	LBS./GAL	g/l
COV réels	6,5 Max	780 Max
COV réglementaires (moins d'eau et exempt de solvants)	6,5 Max	780 Max
Densité	6 - 8	720 - 960
	WT.%	VOL%
Teneur totale en composés solides	0 - 5	0 - 5
Teneur totale en composés volatils	95 - 100	95 - 100
Eau	0	0
Teneur Exempt de composés	0 - 5	0 - 5
Catégorie de revêtement	Nettoyant pour surfaces	

**REMARQUE:** Les réglementations des États-Unis permettent l'utilisation de composés exempts pour le calcul des COV.

POUR LE RESTE DU MONDE (hors États-Unis et Canada):

DONNÉES RÉGLEMENTAIRES RTS :	EN L'ÉTAT	
	155	
	LBS./GAL	g/l
COV	6,5 Max	780 Max
Densité	6 - 8	720 - 960
	WT.%	VOL%
Teneur totale en composés solides	0 - 5	0 - 5
Teneur totale en composés volatils	95-100	95 - 100
Eau	0	0
Catégorie de revêtement	Nettoyant pour surfaces	

**REMARQUES**

**S'il est utilisé selon les instructions, ce produit est conçu pour répondre à la norme américaine en matière d'émission de composés organiques volatils (COV). Veuillez obtenir la confirmation du respect des règles nationales et locales concernant la qualité de l'air avant toute utilisation.** Les données figurant sur cette fiche représentent des valeurs typiques. Étant donné que les variables d'application sont un facteur important influant sur les performances du produit, ces informations ne sont données qu'à titre indicatif. Valspar n'assume aucune obligation ou responsabilité quant à l'utilisation de ces informations. **SAUF ACCORD CONTRAIRE STIPULÉ PAR ÉCRIT PAR VALSPAR, VALSPAR NE DONNE AUCUNE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, ET REJETTE TOUTE GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER ET DE NON-VIOLATION DE BREVET. VALSPAR DECLINE TOUTE RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES SPÉCIAUX, ACCESSOIRES OU INDIRECTS.** Votre seul recours en cas de malfaçon de ce produit est le remplacement du produit défectueux ou le remboursement de son prix d'achat, selon notre choix.