

INFORMATION GÉNÉRALE

Le WaterBase 900+ Series Degreaser 9-851 est un dégraissant spécialement développé pour les supports destinés à être recouverts par la Series MM 900 - 9999 WaterBase 900+. Utiliser la méthode de dégraissage et d'essuyage et empêcher l'évaporation du Degreaser 9-851 de la Series WaterBase 900+ pour que toutes les impuretés soient éliminées.

RAPPORT DE MÉLANGE



REGLAGE DU PISTOLET



	BUSE (MM)	PRESSION D'AIR (BAR / PSI)
HVLP	-	-
Haute efficacité	-	-

APPLICATION



TEMPS D'ÉVAPORATION ET TEMPS DE SÉCHAGE



SÉCHAGE AIR 20 °C / 68 °F		SÉCHAGE FORCÉ 60 °C / 140 °F	
Temps d'évaporation	-	Temps d'évaporation	-
Hors poussière	-	Hors poussière	-
Manipulable	-	Manipulable	-
Prêt à cacher	-	Prêt à cacher	-
Prêt à poncer	-	Prêt à poncer	-
Prêt à polir	-	Prêt à polir	-



SUPPORT



VIE EN POT À 20°C (68°F)



COMPOSANTS



ADDITIFS



PRÉPARATION DE SURFACE



COUCHE SUIVANTE



DONNÉES PHYSIQUES

RÉGLEMENTATION UE		
Code COV	2004/42/IIIB(a)(200)199	
Sous-catégorie de produit (selon la directive 2004/42/CE) et teneur max. en COV (ISO 11890-1/2) du produit prêt à l'emploi.	IIIB/a. Produits de préparation et de nettoyage - Pré-nettoyant. Valeurs limites UE : 200 g/L. (2007) Ce produit contient au maximum 199 g/l COV.	
Base Chimique	Mélange d'eau et de solvants organiques	
Propriétés Physiques	Viscosité (RT5)	-
	Densité Relative (g/l)	0,973
	Point Éclair en Vase Clos	41°C / 105,8°F
	Pourcentage de matières solides	-
	Rendement	-
	Brillance	-
	Couleur	-

PROTECTION



Utiliser une protection respiratoire adaptée (*nous recommandons l'emploi d'un masque intégral à ventilation assistée*).

Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité disponible depuis le lien suivant :

<https://sds.de-beer.com>

NETTOYAGE



STOCKAGE/ DURÉE DE VIE

Minimum 5 ans ; (sous des conditions de stockage normales 10°C-30°C/50°F-90°F) (emballage fermé).

NOTES



Ne pas utiliser comme nettoyeur à pistolet.