

**CODE DE PRODUIT:** ELRX010

**NOM:** Réducteur WB

**DESCRIPTION:** ELRX010 est un réducteur conçu pour être utilisé avec tous les produits de finition ou scellant Envirolak.

**UTILISATION:** Ce produit est conçu pour réduire rapidement la viscosité des revêtements à base d'eau. Les niveaux d'utilisation par rapport à l'eau sont environ 2 à 3 fois inférieurs, ce qui permet des applications plus solides qu'avec de l'eau seule.

**PRÉPARATION:** Prêt à l'emploi.

**APPLICATION RECOMMANDÉ:** Pour une utilisation dans tous les revêtements à base d'eau Envirolak. Veuillez vous référer à la fiche technique du revêtement souhaité pour les niveaux d'utilisation recommandés. Nous recommandons généralement ~2% dans les apprêts et les couches de finition transparentes et 5% dans les couches de finition blanches.

<b>PROPRIÉTÉS PHYSIQUES:</b>	Gravité spécifique	0.975 +/-2%
	Viscosité	NA (mince comme eau)
	Contenu en Solides	Aucun
	Pot Life:	Aucun
	Point éclair:	>75 C
VOC's:	487 g/L, 5.85 lb/gal	

**INFORMATION GÉNÉRALE:** Veuillez suivre tous les niveaux d'ajout recommandés du produit associé dans lequel vous utilisez ELRX010.

Ces produits sont conçus pour un usage uniquement industriel. Veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité avant utilisation.

**DUREE DE CONSERVATION:** 24 mois dans des contenants non ouverts.

**ENTREPOSAGE:** Conserver dans un contenant hermétique à température ambiante (18-25 °C/64-75 °F) et protéger de la lumière directe du soleil et des matières étrangères.

Avis de non-responsabilité : toutes les précautions raisonnables sont prises dans la fabrication de nos produits pour garantir qu'ils sont conformes à nos normes. Les informations fournies ici sont correctes au meilleur de notre connaissance. Toutes les suggestions que nous faisons concernant l'utilisation de nos produits sont basées sur l'expérience et/ou des tests considérés comme fiables. Cependant, étant donné que l'utilisation de tout produit de notre fabrication est totalement hors de notre contrôle, y compris par exemple, la méthode et les conditions d'application, aucune garantie, expresse ou implicite, n'est faite. La responsabilité maximale du fabricant sera de remplacer la quantité de produit déterminée par notre laboratoire comme étant défectueuse. L'utilisateur doit déterminer l'adéquation du produit à l'usage auquel il est destiné et assume tous les risques et responsabilités y afférents.