

Cryptolyte®

Additif UV pour les uréthanes et les silicones



SURVOL DU PRODUIT

Cryptolyte® est un additif liquide translucide qui permet aux silicones, caoutchouc, caoutchoucs d'uréthane, résines et mousses durcies d'uréthane de briller d'un bleu vif sous une source de lumière ultraviolette. Vous ne verrez pas l'effet de lueur sans une source de lumière UV.

Lorsqu'il est mélangé à de faibles pourcentages, la clarté ou la couleur de la matière ne sera pas affecté. Par exemple, le Cryptolyte® peut être ajouté aux résines Crystal Clear® et l'effet de couleur apparaîtra qu'au contact d'une source de lumière UV.

RECOMMANDATION

MESURE & MÉLANGE...

Combien en ajouter? — Pour commencer, nous vous recommandons le ratio suivant. Les résultats peuvent varier.

Au poids en utilisant une balance au gramme : 1 partie pour 100 parties de matériau mélangé (A + B).

Au volume mesuré en gouttes: Ajouter 5 gouttes de Cryptolyte® par 3 oz (88 ml) de mélange de silicone ou d'uréthane (A + B).

USAGE ET APPLICATIONS...

Important: Les meilleurs effets sont réalisés lorsque Cryptolyte® est ajouté aux matériaux transparents (c'est-à-dire le caoutchouc Sorta Clear® silicone ou le caoutchouc d'uréthane Clear Flex®) ou translucides (c'est-à-dire la résine Smooth-Cast® 325).

Applications : effets spéciaux, masques et accessoires d'Halloween, panneaux thématiques de sécurité (vous pouvez fabriquer des pièces qui sont pratiquement indétectables sous une lumière normale mais brillent sous un éclairage noir UV).

Attention: Ce produit est inflammable. Soyez extrêmement prudent et suivez le protocole de sécurité pour la manipulation des liquides inflammables. Consulter la fiche signalétique pour de plus amples informations sur la sécurité.

La sécurité d'abord !!

La fiche de données de sécurité (FDS) pour ce produit ou tout autre produit Smooth-On doit être lue avant utilisation et est disponible sur demande. Tous les produits Smooth-On sont sécuritaires, si utilisés tel que recommandé.

Gardez hors de portée des enfants

ATTENTION — Éviter le contact avec les yeux. Les polymères de silicone ne sont généralement pas irritants pour les yeux cependant une légère irritation transitoire est possible. Rincer les yeux à l'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. Retirer de la peau avec un nettoyant pour les mains sans eau, suivi d'eau et de savon. Les enfants ne doivent pas utiliser ce produit sans la surveillance d'un adulte.

IMPORTANT — L'informations contenue dans ce bulletin est considérée comme exacte. Toutefois aucune garantie n'est exprimée quant à l'exactitude de ces données, des résultats obtenus à partir de leur utilisation ainsi que l'utilisation qui peut enfreindre un droit d'auteur ou un brevet. L'utilisateur doit déterminer la pertinence de ce matériau quant à l'application prévue et assume tous les risques et responsabilités.



Dist. par : **Sial**

2860, boul. Le Corbusier, Laval, Québec (Canada)

Tél : 450.687.4046 / 514.990.9821

Fax : 450.687.4105

info@sial-canada.com

www.sial-canada.com