



# CONTROLE UV 930/3

**Base** : Témoin optique dissout dans des solvants organiques.

**Application** : Le **contrôle UV 930/3** est ajouté dans les primaires, les colles KECK PUR et KECK PREN afin de les rendre visibles sous une lampe UV. L'on possède ainsi un contrôle quant à la bonne application des primaires et colles.

**Mode d'emploi** : Additionner de 2% de **contrôle UV 930/3** aux primaires et colles. Le produit est rajouté dans le primaire en secouant ce dernier et dans la colle qui sera bien remuée.

## Données techniques :

- Densité : 0,9 g/ cm<sup>3</sup>
- Classe de danger : 3
- Point éclair : - 4° C
- Stockage : Frais et sec.
- Emballage : 1 L

La qualité de nos produits est toujours constante, mais nous ne sommes pas responsables de leur utilisation et de leur réaction. Il existe sur le marché une grande variété de nouveaux produits constitués de matières très différentes et nous conseillons à l'utilisateur de tester nos produits au préalable pour s'assurer qu'ils conviennent à l'usage souhaité.