

Colle pour verres de montre GS

Référence: A0016001

Description

Colle pour verres de montre GS, en tube de 11 grammes brut, 9 ml net.

Monté avec une aiguille hypodermique métal fine et capuchon avec aiguille.

Temps de prise 10 à 15 seconds, sec au bout d'une heure.

Transparente, odeur caractéristique, liquide translucide.

Composant : xylène 25-50%, heptane 25-50%.

Inflammation : 215°C - densité : 1.01 g/cm³.

Pas ou peu miscible dans l'eau - irritant - inflammable.

Dangereux pour l'environnement.

Fabriqué aux USA.

Fiche de données de sécurité sur demande.

Avantages

Pour collage de précision.

Pour verres de montres, perles, colliers, céramiques, plastiques, applications industrielles, bijouterie, métaux, modèles réduits, optiques, textiles.

Le temps de prise permet d'ajuster les pièces.

Conseil Malins

Dissolvant : alcool, benzène, white spirit.

Coller sur des surfaces nettoyées et sèches.

Pour des surfaces non poreuses.

Porter les équipements de protection : lunettes, gants.

Stocker dans un endroit frais et ventilé.

Inventé en 1930 pour les horlogers et bijoutiers.

Mode d'emploi en français à l'intérieur du carton d'emballage.



Origine: USA 

Prix HT

1 et + : 8,93€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com