

1 Description

Copagro lignettes de nettoyage rapides, pratiques et très efficaces. Les lignettes éliminent le silicone non durci, la mousse de polyuréthane encore fraîche, l'huile, la plupart des adhésifs, les peintures et la graisse sur les mains, les outils et les surfaces.

2 Champ d'application

- Nettoient les mains, les outils et les surfaces
- Mastics et adhésifs : mastics non durcis, peintures époxy, colles en spray et colles caoutchouc.
- Mousse de polyuréthane : non durcie.
- Graisse : huile, lubrifiants, encre, terre, taches d'herbe, produits à base de pétrole.
- Peinture : peintures acryliques, à base d'huile et d'eau. Efficace jusqu'à 24 heures après séchage de la peinture.
- Nettoyage général : rafraîchit et nettoie les peintures et solvants anciens. Idéales pour retirer les laches sur la plupart des plans de travail.

3 Caractéristiques

- Adhère parfaitement sans couche de fond sur la plupart des supports, même poreux
- Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur
- Pratiquement sans odeur
- Facilement applicable / nettoyage facile
- Non corrosif pour les métaux
- Excellent rapport qualité-prix
- Recouvrable avec des peintures en phase aqueuse et à base de solvants

4 Stockage et conservation

36 mois après la date de production dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec à des températures entre +5 et +25 °C.

5 Information sur la sécurité (voir fiche de sécurité)

- EUH208 : Contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1) [C(M)IT/MIT] & Benzisothiazoline-3-one [BIT]. Peut produire une réaction allergique
- EUH210 : Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

6 Garantie et responsabilité

- Copagro garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.
- La responsabilité ne dépassera jamais ce qui est indiqué dans nos conditions de vente et de livraison. Copagro n'est en aucun cas responsable de dommages indirects.
- Les informations fournies résultent de nos tests et de notre expérience, et sont de nature générale. Cependant, cela n'engage aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit convient à l'application.



7 Caractéristiques techniques

Densité		30 a 35 g/m2
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C

Ces valeurs sont typiques

