

# TagAway

Gel anti-graffiti biodégradable

## → Avantages du produit

- Ultra puissant, le gel TagAway dissout les graffitis les plus tenaces en **seulement 2 minutes** (même sur les peintures métallisées).
- Utilisé sur notre film de protection **LAG 100** (ou sur les autres films anti-graffitis de la gamme MACtac : PG 7036, PG 7075 ou PG 7092), le gel TagAway nettoie les surfaces avec une **redoutable efficacité**.
- Il peut être également utilisé directement sur les surfaces non protégées par un film de plastification.
- **Facile à appliquer**, le gel ne coule pas.
- **Biodégradable**, le gel TagAway est inoffensif pour l'utilisateur.

## → Caractéristiques du produit

- Apparence physique : gel de couleur verte.
- Produit ininflammable
- Aucun facteur de risque pour l'utilisateur
- Densité : 1.06
- Flash Point : > 60 °C
- Biodégradabilité : > 70 %
- pH = 3.5.

## → Surfaces d'application

- Convient parfaitement sur la plupart des surfaces (lisses, poreuses, en crépis, etc.), protégées ou non par un film de plastification (LAG 100, PG 7036, PG 7075 ou PG7092), en intérieur ou extérieur.
- Sur les grandes surfaces et les surfaces poreuses ou en crépis, il est conseillé de frotter le mur avec une brosse puis d'utiliser un nettoyeur haute pression après avoir étalé le gel TagAway.
- Sur les petites surfaces lisses, un simple chiffon suffit pour enlever le graffiti.

## → Durabilité au stockage

1 an sous des conditions normales de stockage (température > à 5 °C).

Le bouchon du bidon devra bien être refermé après utilisation.

## → Procédure de nettoyage

- Afin d'obtenir le meilleur résultat, procéder au nettoyage des surfaces aussitôt que possible.
  - Appliquer une fine couche de gel sur la surface à nettoyer à l'aide d'un pinceau et laisser agir 2 minutes.
    - 1) - Nettoyer ensuite la surface avec une brosse souple ou un simple chiffon.
    - 2) – Puis rincer avec un pistolet haute pression.
- La brosse rotative du pistolet ne doit pas servir à nettoyer le visuel imprimé.
- Recommencer une nouvelle fois la procédure si des tags ou certaines couches de couleurs persistent.

## → Recommandations

- Si le TagAway n'est pas utilisé sur l'un de nos films de plastification, il est recommandé de réaliser un essai au préalable sur une petite surface.
- Ne jamais mélanger le gel TagAway avec un autre produit.
- Ne verser pas le gel TagAway dans un autre récipient.
- Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

### **REMARQUE IMPORTANTE**

Tous les produits MACtac font l'objet d'un contrôle de qualité vigilant pendant tout le processus de fabrication; par conséquent, ils sont réputés être des produits de bonne qualité marchande et exempts de défauts de fabrication.

Les informations publiées sur les produits MACtac sont basées sur des recherches que la société considère comme sûres; elles ne constituent cependant pas une garantie. Étant donné la grande diversité des usages possibles et le développement continu de nouvelles possibilités, l'utilisateur doit examiner attentivement les aptitudes et les performances du produit pour chaque utilisation précise et il assume seul tous les risques relatifs à cette utilisation. Le vendeur ne sera responsable des dommages qu'à concurrence du prix d'achat des produits et ne sera pas responsable des dommages indirects ou fortuits. Le présent document n'est qu'une simple traduction de la fiche technique originale en anglais disponible sur le site internet [www.mactac.eu](http://www.mactac.eu) dont les données font référence.

Toutes les spécifications de nos produits sont sujettes à modification sans notification préalable.

### **SUPPORT TECHNIQUE ET COMMERCIAL**



#### **MACtac France**

Tél : 01 64 54 78 00

Fax : 01 69 34 54 15

Email : [MACtac.france@bemis.com](mailto:MACtac.france@bemis.com)

#### **MACtac Belgique**

Tél : +32 (0)67-346 211

Fax : +32 (0)67-330 574

Email : [MACtac.europe@bemis.com](mailto:MACtac.europe@bemis.com)

Site Internet : [www.MACTac.eu](http://www.MACTac.eu)