



### Réf: A02147 ANTIGUM 400ML KING

Permet d'enlever les tâches de chewing-gum et autres des surfaces.

- ✓ **Ne tâche pas**
- ✓ **Formule triple action**

#### DONNÉES TECHNIQUES

Densité : 0,77 ± 0,02

Odeur : Solvantée – agrume

#### APPLICATION

Formule spéciale professionnel.

Ne tache pas.

Permet d'enlever les taches de chewing-gum, bonbon, goudron, etc., sur tissus, moquettes, bois non vernis, stratifié, lino, bitume, carrelage.

Son action réfrigérante permet également la rétraction des pièces mâles en utilisation mécanique et de baisser la température des sondes de thermostats afin de les déclencher.

Peut également être utilisé pour dépeussier.

#### LIEUX D'UTILISATION

- Bureaux d'entreprise
- Hôtellerie, restauration
- Collectivités
- Entreprises de propreté
- Etc.

#### MODE D'EMPLOI

Mettre en place le tube dans l'orifice de la valve. Maintenir l'aérosol verticalement tête en haut.

Antigum : Vaporiser 1 à 3 secondes sur le corps pâteux, qui est ainsi directement durci.

Éliminer aussitôt celui-ci en le cassant (à l'aide d'une brosse ou d'un objet dur). Terminer l'action par un brossage afin d'éliminer la totalité des résidus.

Action réfrigérante : Pulvériser 5 à 10 secondes sur la pièce mâle afin de la rétracter.

Ou pulvériser jusqu'au déclenchement du thermostat.

Souffleur : ne pas agiter l'aérosol, le tenir tête en bas et vaporiser sur la surface à dépeussier

#### CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol

Unité de vente (U.V) : Carton de 4 unités

Boîtier fer blanc diamètre 57 mm / Hauteur 207 mm

Volume nominal : 520 ml / Volume net : 400 ml

Palettisation : 1512 unités – 126 cartons

#### LEGISLATION

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle.

08/02/2019 Indice 3.1