

FICHE TECHNIQUE

GOLDSAFE

Nettoyant Sûr pour les Surfaces Plaquées Or & Métalliques

DESCRIPTION

GoldSafe est une formule aqueuse non toxique conçue pour faire ressortir la véritable beauté et l'éclat de l'or sans en éroder ou endommager le placage. Lorsque nettoyés avec GoldSafe, les objets dorés et métalliques ressortent parfaitement propres et retrouvent leur éclat, sans aucune trace de résidu.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Nettoyant pour les surfaces en métal et en plaqué or.
- Formulation non toxique et ininflammable, sûre pour le personnel.
- Formule biodégradable au pH neutre et à base d'eau.
- Retire facilement la poussière, la saleté, la crasse et les empreintes digitales.
- Met en valeur les objets dorés dans la cabine de l'aéronef.

APPLICATIONS

Spécialement conçu pour tous les objets dorés à bord des aéronefs, tels que les poignées de porte, les robinets, les accoudoirs des sièges, etc.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Vaporiser légèrement l'objet à nettoyer avec GoldSafe. Essuyer ensuite l'objet avec un chiffon doux en velours pour obtenir une finition propre et brillante.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Densité à 20°C : 0,997 g/ml – 1,00 g/ml ± 0,02
Aspect : Liquide transparent
Transparence : Transparent
pH (100 %) : 7,1

CERTIFICATIONS ET APPROBATIONS

- Boeing D6-7127

INFORMATIONS DE COMMANDE

Référence	Format	Unités /carton
9050/25	500 ml	12



GARANTIE – Toutes les déclarations, informations et données présentées ici sont considérées comme exactes et fiables, mais ne doivent pas être considérées comme une garantie, expresse ou implicite, pour laquelle le vendeur assume la responsabilité légale, et elles sont proposées uniquement pour votre considération, analyse et vérification. Les déclarations ou suggestions concernant l'utilisation possible de ce produit sont faites sans représentation ni garantie qu'une telle utilisation est exempte de contrefaçon de brevet et ne constituent pas des recommandations pour enfreindre un brevet. Créé le 18 septembre 2019. Modifié le 01 mars 2024. Date d'impression : 25/03/2024 6:09