

J415

**FICHE TECHNIQUE**

## PRÉ-TREMPE D'ARGENT NON-CHLORINÉ

Un produit en poudre conçu pour desserrer et soulever les sols lourds et difficiles à éliminer des coutelleries lorsqu'ils sont utilisés avec de l'eau chaude dans un réservoir de trempage. Il peut également être utilisé avec du papier d'aluminium pour éliminer le ternissement de l'argent sterling.

**MODE D'EMPLOI:** En pré-trempage, ajouter le produit à de l'eau chaude (60°C ou 140°F) à une concentration de 6-20 g/L (1-3 onces par gallon). Laisser tremper les coutelleries pour 5-30 minutes ou jusqu'à ce que le sol devienne doux et facile à enlever. Rincez bien avant de laver ces objets dans le lave-vaisselle.

Pour éliminer le ternissement, utiliser 6-20 g/L (1-3 oz par gallon) d'eau chaude. Assurez-vous que toutes les pièces en argent sont en contact avec des feuilles d'aluminium. Un processus électrolytique se déroulera pour desserrer et élever le ternissement de l'argenterie. Lorsque vous retirez le ternissement des couteaux en acier inoxydable, assurez-vous que les lames ne sont pas en contact avec un réservoir en aluminium ou une feuille, car des dommages peuvent survenir à la fois sur la lame et le réservoir.

**POUR USAGE COMMERCIAL**

2016-11-09

**Intertek**