

## NET 85

# NETTOYANT DOUX POUR ALCANTARA, SUEDINE, SOIE ET SHANTUNG



### DESCRIPTION

**NET 85** permet d'éliminer les salissures et les taches d'eau sur l'alcantara, la suédine, la soie et le shantung.

**NET 85** nettoie rapidement et facilement : élimine les salissures, poussières, particules de terre, sables, petits insectes, acariens, cheveux, poils et autres micro-particules.

**NET 85** ravive les couleurs.

**NET 85** évite la dispersion des poussières, particules ou micro-particules provenant d'insectes acariens morts, susceptibles d'être inhalées par les personnes et qui constituent des sources d'allergies, de gênes respiratoires pour les sujets asthmatiques

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- . Etat Physique : liquide
- . Masse volumique : 1012 g/l +/- 20 g/l
- . pH pur : 9,80
- . Odeur : Fraîche d'agrumes
- . Couleur : Blanc

### MODE D'EMPLOI

A l'aide d'un chiffon doux ou d'une éponge légèrement humide, appliquer **NET 85** sur les salissures.

Frotter légèrement avec une brosse à poils souples

Laisser agir 10 minutes pour bien pénétrer les fibres

Inutile de rincer. Laisser sécher.

Dans le cas de tissus ou de coloris sensibles aux nettoyeurs, effectuer un test de compatibilité au préalable.

Après nettoyage de l'Alcantara, brosser le tissu à l'aide d'une brosse souple pour lui redonner son aspect d'origine.

**Réf. 112M - Spray 150ML**

DLUO : 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.