

NET AS

NETTOYANT DOUX POUR ALCANTARA, SUEDINE, SOIE ET SHANTUNG



DESCRIPTION

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

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

NET AS ravive les couleurs.

NET AS renferme des agents antistatiques spéciaux évitant la recharge en électricité statique des tissus nettoyés.

NET AS a un faible pouvoir moussant

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- . Etat Physique : liquide légèrement opaque
- . Masse volumique : 1020 g/l +/- 20 g/l

- . pH pur : 11.00
- . Odeur : Fraîche florale

MODE D'EMPLOI

A l'aide d'un chiffon doux ou d'une éponge légèrement humide, appliquer **NET AS** 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, broser le tissu à l'aide d'une brosse souple pour lui redonner son aspect d'origine.

Réf. 078L150 - Flacon 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.