



Rust-X®

ENTRETIEN DES TAPIS **dissolvant à rouille pour tapis et tissus**

FICHE TECHNIQUE

Emballage Code
12 x 500 ml 1405182001

Description:

RUST-X est un mélange de détergents, dans un système d'acides inorganiques, conçu pour pénétrer et dissoudre rapidement les dépôts d'oxyde de fer dans les tissus. RUST-X est recommandé pour enlever les taches de rouille, d'huile légère et de graisse sur les tapis et les tissus.

Mode d'emploi:

NOTE: prétester l'effet de la solution sur la solidité des couleurs d'une partie peu visible du tapis ou du tissu. Ne pas diluer le produit. TAPIS: APPLICATION AU TAMPON: vaporiser du RUST-X sur un chiffon absorbant blanc et propre, puis éponger la tache de rouille jusqu'à ce qu'elle disparaisse. Rincer à l'eau froide. MÉTHODE DIRECTE: verser du RUST-X directement sur la tache. Faire pénétrer dans les fibres à l'aide d'une spatule en os et laisser agir pendant 30 secondes. Éponger avec une serviette de tissu-éponge propre et blanche en appliquant une forte pression à l'aide de la paume et en retournant au besoin la serviette pour utiliser les surfaces propres. Répéter si nécessaire. Rincer à l'eau froide. Laver le tapis avec une solution de nettoyage et un extracteur d'eau chaude ou neutraliser à l'aide d'un nettoyeur alcalin. TISSUS: appliquer RUST-X directement sur la tache et laisser agir pendant 30 secondes. Rincer à l'eau froide. Répéter au besoin. Laver le tissu à la machine avec un détergent alcalin.

BIODÉGRADABLE. LA DÉGRADABILITÉ A ÉTÉ DÉTERMINÉE SELON L'ESSAI N°301D DE L'OCDE.

Sécurité:

SANTÉ	3
INFLAMMABILITÉ	0
RÉACTIVITÉ	2
PROTECTION PERSONNELLE	4
0 =	Négligeable
1 =	Bas
2 =	Modéré
3 =	Élevé
4 =	Très élevé

Note:

Les relevés présentés ci-haut sont basés sur des expériences et informations que nous croyons de source fiable. Cependant, nous ne pouvons garantir les performances obtenues, ou les résultats, l'application dudit produit variant selon les conditions propres aux laboratoires et autres endroits hors de notre contrôle. Nous ne pouvons garantir que l'usage décrit ci-haut n'enfreindra pas certains brevets déjà existants.

Propriétés physiques:

Apparence	liquide limpide
Couleur	incolore
Odeur	inodore
Gravité spécifique	1.12 – 1.13
pH	1.0 – 2.0
Solides (% Brix)	sans objet