



WALLPAPER STRIPPER/CLEANER

READY-TO-USE DUAL-PURPOSE WALLPAPER REMOVER AND WALL CLEANER



DESCRIPTION DU PRODUIT

Ready-to-use dual-purpose wallpaper remover and wall cleaner for the fast and easy removal of all types of wallpaper that are applied with wallpaper paste. Super-fast – Highly concentrated.

DOMAINE D'APPLICATION

Suitable for all types of wallpaper and can also be used as wall cleaner for removing wallpaper paste, dirt and grease from the surface.

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ventilator room well during use.

Exigences des surfaces: Pour obtenir un résultat optimal, le support doit être poreux, ferme, propre, sec en permanence, lisse et exempt de poussière et de graisse.

Outillage: Couteau à enduire. Nettoyer les outils immédiatement après usage avec de l'eau.

MISE EN ŒUVRE

Garantie: 25 m²/l

Mode d'emploi:

1. Avant utilisation, couvrir le sol, les meubles et les prises électriques et couper l'électricité. Pour les papiers peints hydrofuges (comme les papiers vinyle ou les papiers à peindre), retirer si possible la couche supérieure ou perforer, aérer ou poncer en profondeur le papier peint.
2. Tourner la buse sur la position « on ». Vaporiser abondamment l'ancien papier peint à une distance d'environ 20 cm. Laisser imprégner 10-15 minutes.
3. Retirer le papier peint à l'aide d'un couteau à enduit. Pour des couches épaisses ou très anciennes de papier peint, répéter la manœuvre si nécessaire.
4. Une fois le papier peint retiré, nettoyer le mur avec le spray pour éliminer les restes de colle et autres saletés. Puis essuyer le mur avec un chiffon humide. En cas de saletés tenaces, laisser imprégner 5 minutes.

Taches/résidus: Dans le cas de produits renversés, tamponner directement et nettoyer à l'eau claire.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base:	Surfactants
Couleur:	Transparent
Densité env.:	1 g/cm ³
Valeur du pH env.:	8
Viscosité:	Liquide

PROPRIÉTÉS PHYSIOLOGIQUES

Innocuité physiologique

CONDITIONS DE STOCKAGE

24 mois minimum.

Fermez correctement le contenant et conservez-le dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.