



NATURHAUS Régénérateur incolore ou blanc

Information produit:	NATURHAUS <i>Régénérateur</i> est un produit contenant du solvant, très efficace, pour le nettoyage et l'entretien des meubles, escaliers et sols qui sont traités à l' <i>huile cire dure</i> NATURHAUS et à la <i>cire dure</i> NATURHAUS. Le produit nettoie, régénère et entretient la surface. Un film protecteur durable se forme par le durcissement des composants après le séchage. NATURHAUS <i>Régénérateur</i> est appliqué par le spécialiste pour le premier traitement des sols et des escaliers nouvellement posés qui sont huilés et cirés, et pour l'application de la couche de fond sur ces surfaces. Pour une application plus simple, le produit est aussi disponible en vaporisateur de 150 ml et 400 ml avec un gaz non-nocif pour l'environnement.					
Composition:	Huile de lin, cire d'abeille et de carnauba non-blanchies, huile d'orange purifiée par triple distillation, et des siccatifs sans plomb (acides gras ramifiés, mélange de sels de calcium, cobalt et zirconium) comprenant moins de 0.1 % d'acide gras de cobalt.					
Mode d'emploi:	Avant l'utilisation, bien agiter le régénérateur NATURHAUS. Procédez à une touche d'essai avant l'application sur toute surface inconnue. Nettoyage à fond et premier traitement des sols et des escaliers par le spécialiste. Respectez nos modes d'emploi pour le nettoyage et l'entretien des sols et des escaliers cirés. Nettoyage des surfaces de meubles. Respectez nos modes d'emploi pour le nettoyage et l'entretien des meubles cirés.					
Temps de séchage:	Le film protecteur est à peu près sec en 2 heures. Après 8 heures de séchage (à 20°C et 65 % humidité) le régénérateur est complètement sec. Durant cette période, ne pas couvrir la surface (ex ni de tapis, ni de nappe, ni de feuilles).					
Propriétés physiques:	Densité env. 0,89 g/ml, viscosité env. 13 sec. (ISO 2431, 4 mm)					
Pouvoir couvrant:	100 - 150 m ² /l (correspondant à 6 - 9 g/m ²), selon le degré d'absorption de la surface.					
Stockage:	Conserver en emballage d'origine bien fermé dans un endroit frais et bien ventilé.					
Précautions d'emploi et de manipulation:	Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas fumer pendant l'utilisation. Les chiffons imbibés de produit peuvent, en cas d'insuffisance d'aération, s'auto-enflammer en raison de l'oxydation. De fait, toujours laisser sécher complètement le chiffon à l'air libre ou mettez-les avec de l'eau dans un récipient bien fermé. Pendant le travail et le séchage bien aérer l'intérieur. Tenir hors de toutes sources de chaleur. Ne pas utiliser dans des cabines de pistolage ou devant des bouches de captage où on traite des laques conventionnelles. Mettre les récipients vides au recyclage. Respecter la fiche de données de sécurité.					
Informations réglementaires:	La préparation est classée " <i>inflammable (R10)</i> " selon la directive 1999/45/CEE modifiée et adaptée.					
Réf. Article:	NATURHAUS Régénérateur		02800			
	NATURHAUS Régénérateur 150 ml		S02800/M0150			
	NATURHAUS Régénérateur spray 400 ml		S02800/M0400			
	NATURHAUS Régénérateur blanc		2000403-01			
	NATURHAUS Régénérateur spray blanc 150 ml		2000403-01/M0150			
	NATURHAUS Régénérateur spray blanc 400 ml		2000403-01/M0400			
Conditionnement:	150 ml spray	400 ml spray	750 ml	2.5 l	10 l	25 l
	Fer-blanc	Fer-blanc	Fer-blanc	Fer-blanc	Fer-blanc	Fer-blanc

Ce prospectus a seulement une fonction consultative et est basé sur des recherches récentes conformément à l'état technique actuelle. Des poursuites judiciaires ne peuvent en aucun cas découler de ce document. (Version 003 / May 2004)