

	AMBI CARPET LIMPEZA ALCATIFAS E ESTOFOS
	Método Injeção-Extração e Manual
DESCRIÇÃO	Produto de limpeza de baixa espuma para alcatifas e estofos pelo método injeção-extração ou manual, com neutralização de maus odores, deixando uma fragrância fresca e duradoura.
PROPRIEDADES	 Combinação especial de ingredientes ativos aquosos e emulsionantes; Inativa os alérgenos do pó; Excelente performance de limpeza; Seguro para utilização em todo o tipo de alcatifas; Fórmula de baixa espuma; Neutraliza as moléculas de maus odores, realçando o efeito do perfume.
MODO DE EMPREGO	Pré-spray: 500mL a 1L de produto para 10L solução (5-10%). Método direto: Usar 200mL para 10L de solução (2%). Aplicação Método de injeção-extração: Aspirar a alcatifa e remover as nódoas. Dosear o produto para um pulverizador com água, pulverizar uniformemente a solução na alcatifa, tratando no máximo 40-50m² de cada vez. Deixar atuar aproximadamente 10 minutos (não deixar secar a área pulverizada). Fazer a injeção-extração com água limpa, usando uma máquina apropriada. Usar um anti-espuma, se necessário. Levantar o pelo da alcatifa com uma escova, enquanto estiver húmida, para acelerar a secagem. Método direto: Aspirar a alcatifa e remover as nódoas. Dosear o produto para o tanque da máquina, com água, e fazer a pulverização-extração da alcatifa. Levantar o pelo da alcatifa com uma escova, enquanto estiver húmida. Nódoas/manchas-método de lavagem: Aspirar a alcatifa. Pré-molhar a área ao redor da nódoa/mancha com água limpa. Aplicar o produto nas nódoas/manchas solúveis em água e deixar atuar brevemente. Passar com água limpa e aspirar imediatamente. Importante: Testar a cor e a compatibilidade do material num local pouco visível antes de aplicar. Não colocar os móveis antes da alcatifa estar completamente seca. Proteger os pés dos móveis com plástico ou folha de alumínio para evitar a ferrugem ou danificar ceras/acabamentos. O método de limpeza de nódoas/manchas só é indicado para alcatifas que foram colocadas com cola resistente à água sobre um pavimento base também resistente à água.
HIGIENE E SEGURANÇA	Ver Ficha Dados Segurança do Produto. Armazenar na embalagem de origem fechada. Evitar temperaturas extremas. Em caso de acidente ou de indisposição consultar imediatamente um médico (se possível mostrar o rótulo). Em caso de ingestão acidental, consultar o Centro de Informação Antivenenos: Tel. 808 250 143.
CARACTERÍSTICAS	Estado físico: Líquido Aspeto: Transparente Cor: Fúcsia Odor: Floral pH: [12,5-13,5] Densidade relativa a 20ºC: 1,05 Propriedade de solubilidade: Solúvel em água PRODUTO BIODEGRADÁVEL
EMBALAGEM	4x5L

USO PROFISSIONAL

A informação deste folheto é segundo o nosso critério correto. No caso de não serem respeitadas as corretas condições de utilização dos produtos, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua utilização.