

FICHA TÉCNICA



**DORIL MUEBLES
250 ML**

DESCRIÇÃO E PROPRIEDADES

DORIL MÓVEIS está especialmente estudo para a limpeza diária de móveis e superfícies de madeira, assim como, superfícies plásticas, cromados, mármores, cerâmicas, etc. Pela sua fórmula inovadora, limpa e abrillanta numa só passegem.

MODO DE EMPREGO

Agitar bem antes de usar. Pulverizar a cerca de 20 cm. da superficie a tratar, mantendo o recipiente em posição vertical. Antes que seque, passar un pano suave e o brilho aparecerá num instante. En móveis delicados com vernices especiais, teste o produto em uma área não visível.

PRECAUÇÕES E CONSELHOS DE PRUDÊNCIA

PERIGO.

H229 - Recipiente sob pressão: risco de explosão sob a ação do calor. H222 - Aerossol extremamente inflamável. P101 Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102 Manter fora do alcance das crianças. P103 Ler o rótulo antes da utilização. P210 Manter afastado do calor, superfícies quentes, faíscas, chamas abertas e outras fontes de ignição. Não fumar. P211 Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição. P251 Não furar nem queimar, mesmo após utilização. P410+P412 Manter ao abrigo da luz solar. Não expor a temperaturas superiores a 50 °C/122°F. P501 Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação em vigor quanto a tratamento de resíduos. Não ingerir. Em caso de acidente contactar o Centro de informação Antivenenos, telefone 800 250 250.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ODOR	Floral
COR	Característico
DENSIDADE CONCENTRADO	0.83-0.87 g/ml
pH	Não aplicável
VISCOSIDADE	Não aplicável

APRESENTAÇÃO

Recipiente de aerosol 250ml.
12 recipientes em film protetor.
Sistema de lotes de embalagem
(nn/ddmmaa).

COMPOSIÇÃO

HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS IGUAL OU SUPERIOR A 5%, MAS INFERIOR A 15%, TENSOACTIVOS NÃO IÓNICOS INFERIORES A 5%, PERFUMES, D-LIMONENE, BENZYL SALICYLATE, CITRONELLOL.