



LAUDO TÉCNICO

CERA LÍQUIDA DORIGON

Razão Social: Dorigon Indústria de Tenssoativos Ltda.

CNPJ: 02.861.489/0001-11

Endereço: RS 435 Km 6, N°. 3802, Linha Santo Antão - Ilópolis/RS – CEP: 95990-000

Fone: (+55) 51 998088915 / (+55) 51 998095373

E-mail: fdorigon@gmail.com

Site: www.dorigonprodutosdelimpeza.com.br

Nome do produto: Cera Líquida Dorigon

VERSÕES DO PRODUTO: Incolor, Amarela e Vermelha.

Validade: 24 meses

Descrição: A Cera Líquida Dorigon é uma emulsão de ceras naturais a base de parafina, carnaúba e resina acrílica que proporciona brilho, proteção e durabilidade aos pisos. É ideal para madeira e pisos frios como: cerâmica, lajotas, linóleo, Paviflex, vulcapiso, ladrilhos, pastilhas, borracha, granito, mármore, pedra ardósia ou qualquer outro piso impermeável. Na conservação de pisos vitrificados com verniz, poliuretano ou similares.

Modo de usar: Remova toda a sujeira solta sobre o piso com limpador amoniacal ou detergente. Caso o piso apresente acúmulo de cera, utilize um removedor de cera. Sobre o piso limpo e seco, aplique uniformemente a CERA LÍQUIDA DORIGON com o auxílio de rodo, pano limpo e deixe secar por 45 a 60 minutos. Se desejar um brilho mais intenso, lustre com a enceradeira ou com uma flanela limpa. Rende de 40 a 60 m²/L. Diluído (limpeza de piso ou assoalho): Dilua em um balde 3 colheres de sopa (30mL) de CERA LÍQUIDA DORIGON, para cada litro de água. Se desejar mais brilho, aumente a quantidade do produto. Molhe um pano limpo na solução, aplique sobre o piso e deixe secar. Obs.: Lave a colher medida antes de reutilizá-la para outros fins. Atenção: Em superfícies a serem tratadas pelas primeiras vezes, indicamos aplicar duas ou mais camadas.

Manuseio e estocagem: Conservar o produto em sua embalagem original. Manter em local seco, limpo, distante de paredes e chão. Proteja o produto da luz e do calor. Manter fora do alcance de crianças. Evite contato com os olhos. Caso isso ocorra, lave com bastante água.

Composição: Tenssoativos Aniônicos, Neutralizante, Sequestrante, Umectante, Espessante, Corante, Fragrância (exceto no detergente neutro), Conservante e Água.

Características físico-químicas do produto:

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO
Cor	Incolor Amarela Vermelha
Odor	floral
Aspecto	Líquido
pH	6,5 – 7,5

Apresentação do produto: Embalagens de 1L, e 5L.