

DINO GOLD CONCENTRADO

1. FINALIDADE

O Dino Gold concentrado é um limpador multiuso ideal para a limpeza do dia a dia. Pode ser utilizado em cozinhas, banheiros, pias, azulejos, plásticos e esmaltados, fogões e superfícies laváveis, removendo sujeiras como: gordura, fuligem, poeira, marca de dedos e riscos de lápis nas paredes. Utilizando o produto concentrado é ideal para a remoção de cola deixada por adesivos, além de facilitar na remoção de insetos em superfícies de veículos.

2. INSTRUÇÕES DE USO

Para o uso concentrado: aplicar na superfície a ser limpa com o auxílio de um pano, microfibra ou pulverize, deixe o produto agir cerca de 5 a 10 min. (lembrando de não deixa-lo secar na superfície), antes de enxaguar esfregue bem a superfície e em seguida enxague bem até remover todo o excesso do produto. Para um melhor resultado repita o processo se necessário.

Para uso diluído: Diluir 1 parte do produto em até 5 partes de água (1:5) ou de acordo com a intensidade da sujidade (quanto mais sujo diluir em uma quantidade menor de água), aplique o produto com o auxílio de um pano, microfibra ou pulverize, deixe o produto agir cerca de 5 a 10 min. (lembrando de não deixa-lo secar na superfície), antes de enxaguar esfregue bem a superfície e em seguida enxague bem até remover todo o excesso do produto. Para um melhor resultado repita o processo se necessário. **ATENÇÃO:** Para painéis de fogões limpar com a superfície fria. Para superfícies de alumínio, mármore e superfícies pintadas/esmaltadas e com serigrafia, limpar imediatamente após aplicação.

3. RECOMENDAÇÕES

Sempre teste o produto em uma pequena área da superfície a ser aplicada, para a verificação de que não tenha nenhum material incompatível com o produto e venha a danificar a superfície. Como em sua composição possui um aditivo de alta performance recomenda-se não utilizar o produto em superfícies de madeira natural. Para superfícies de alumínio, mármore e superfícies pintadas/esmaltadas com serigrafia, limpar imediatamente após aplicação.

4. COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Lauril Éter Sulfato de Sódio, agente de controle de pH, aditivo, conservante, emulsificante, fragrância e veículo. Princípio Ativo: Lauril Éter Sulfato de Sódio.

5. PROPRIEDADES QUÍMICAS

Aspecto Físico: Líquido.

Cor: Amarelo ouro.

Odor: Cítrico.

pH Puro: 9,50 a 10,50 a 25°C

Densidade: 0,9 a 1,1g/cm³

6. PRECAUÇÕES

Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Médico levando o rótulo ou a FISPQ do produto.

7. EMBALAGEM COMERCIALIZADA

Embalagem 1L e 5L.

Fardo 6x1L e 2x5L

8. INFORMAÇÕES ANVISA

Produto saneante notificado na ANVISA: 25351.304272/2020-89.