



PROQUÍMIA
www.proquimia.com

XOP BLUE

Ficha Técnica
07/2021

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido amarelado com cheiro característico.
- > Densidade a 20°C: $1,00 \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Ambientador de base aquosa. Elevada persistência e rápida dispersão do perfume no ambiente.
- > Fragrância fresca e envolvente que transmite uma sensação de limpeza e renovação absoluta. Aporta frescura e bem-estar ao ambiente, recordando o cheiro a limpo da roupa recém lavada.
- > Produto formulado com essências de elevada pureza e rendimento.
- > Especialmente formulado para não manchar as superfícies onde é aplicado.
- > Ao ser embalado em monodose hidrossolúvel, evita a manipulação direta do produto químico e assegura uma correta dosagem.

Ambientador aquoso em formato monodose hidrossolúvel, com um perfume fresco e envolvente que transmite uma sensação de limpeza e renovação absoluta.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Encher uma garrafa de 650mL-1L com água e introduzir uma monodose hidrossolúvel. Deixar dissolver durante uns 2-3 minutos e agitar até obter uma solução homogénea.

Aplicar a solução mediante pistola pulverizadora no ambiente a perfumar, preferencialmente em cantos e superfícies não transitáveis.

Quanto maior for a temperatura da água, mais rápida é a dissolução da monodose.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar este produto com outros produtos químicos puros.

