

CARACTERÍSTICAS

Perfumador concentrado, de alta qualidade e extraordinário rendimento, de carácter exclusivo que lhe configura a qualidade das essências seleccionadas.

Neutralisa os desagradáveis odores na estância onde se aplica, desodoriza, perfuma e refresca o ambiente, deixando um aroma agradável e fresco.

Indicado na ambientação e desodorização de todo o tipo de locais públicos: salas de jogo, discotecas, restaurantes, bares, quartos de hotel, etc.

MODO DE EMPREGO

Aplicar o produto no ambiente mediante pulverizador manual ou através das condutas de ar condicionado, de forma automática ou doseador.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspeto	Líquido
Cor	Verde
Odor	Agradável
pH puro	7
Densidade (20 °C)	920 kg/m ³
Solubilidade:	Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagens de 750 ml e 5 e 10 litros.

PRECAUÇÕES

Atenção



Advertências de perigo: Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritação ocular grave. Flam. Liq. 3: H226 - Líquido e vapor inflamáveis. STOT SE 3: H336 - Pode provocar sonolência ou vertigens. EUH208: Contém Acetato de 4-terc-butilciclohexilo, Acetato de nopilo, d-limoneno, Hidroximetil-pentilciclohex-enocarbaldeído. Pode provocar uma reacção alérgica.

Recomendações de prudência: P210: Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração. P305+P351+P338: EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as. Continuar a enxaguar. P370+P378: Em caso de incêndio: Utilizar extintor de pó ABC para o apagar. P501: Eliminar o conteúdo e/ou o recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

Substâncias que contribuem para a classificação: Propan-2-ol.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.