

Linha TerpenAir
Aromatizantes (cód. 1012, 1013, 1020, 1021 e 1024)
Ficha Técnica

▶ **Descrição:** Mistura de óleos essenciais naturais concentrada. São poderosos neutralizadores de odor que não mascaram os cheiros, mas os eliminam. Com função bactericida e antifúngica, também promovem a assepsia do ar nos ambientes tratados. São oferecidos nos aromas Citronela, Limão, Lemonello, Luau e Natural.

▶ **Composição:** Mistura de frações terpênicas, fragrância, tensoativos, estabilizante e água.

▶ **Características físico-químicas:**

| Propriedades | |
|------------------|--------------------------|
| Aspecto | Emulsão de branca a bege |
| Densidade (g/mL) | 0,97 - 1,00 |
| pH (solução 5%) | 5 - 9 |

▶ **Instruções de Uso em Sistema de tratamento de ar individual (exemplo: Swash):**

- (1) Agitar o produto antes de usar;
- (2) Adicionar a solução do aromatizante, bem como 1 litro de água no reservatório do aparelho;
- (3) Ligar a ventilação para que o ar do ambiente seja circulado, passando pela solução aromatizante.
Recomenda-se que o aparelho fique ligado por 8 horas diárias ou no período em que o ambiente for utilizado;
- (4) Trocar a solução conforme a necessidade. O consumo da água depende da temperatura ambiente, umidade relativa do ar e modelo do equipamento.

O produto também pode ser aplicado por pulverização ou em outros equipamentos.

Volume máximo de tratamento por equipamento Swash: aproximadamente 30 m³.

▶ **Preparação (exemplo Swash):** Diluir 30 mL em 1 L de água. Trocar a solução a cada 2 dias. (*)

▶ **Apresentação:** disponível em embalagem de 250 mL.

▶ **Registro:** notificado no Ministério da Saúde sob número 253510.85799/2014-51

▶ **Validade:** 12 meses após a data de fabricação impressa no rótulo.

(*) estimativa para máquina que funcione 8 horas por dia. Pode haver variação dependendo da temperatura, umidade ou pressão do ambiente.