



Alpha HP Wipes

Desinfetante de uso geral e limpador multiuso

Finalidade de Uso

Alpha HP Wipes é um limpador desinfetante, formulado a base de peróxido de hidrogênio acelerado, em uma única etapa de uso geral. **Alpha HP Wipes** tem ação virucida (testado frente aos microorganismos H1N1, Rotavirus e Norovirus). **Efetivo contra o vírus SARS-CoV-2.** Bactericida (testado frente aos microrganismos *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*) e fungicida (testado frente aos microrganismos *Trichophyton mentagrophytes*, *Candida albicans* e *Candida auris*). Sua embalagem Wipes é de pronto uso.

Características / Benefícios

- Eficácia comprovada frente ao SARS-CoV-2;
- Ampla eficácia frente a diferentes tipos de microrganismos, incluindo a *Candida auris*;
- Possui tecnologia patenteada AHP - Peróxido de Hidrogênio Acelerado, garantindo a quebra da cadeia de infecção;
- Fórmula segura e sustentável por não gerar resíduos;
- Pode ser usado em Hotéis, Escritórios, Cinemas, Shoppings, Banheiros, Academias, Restaurantes e Supermercados (exceto áreas de Manipulação de alimentos) e Limpadoras;
- Pode ser aplicado em diversas superfícies tais como: vinil, acrílico e outras superfícies plásticas, aço inox, alumínio, laminados, vidros, entre outros.
- Sua embalagem Wipes é de pronto uso. Dispensa diluição e facilita a aplicação.

Modo de Usar

Não utilizar para a limpeza pessoal. Isto não é um lenço de bebê. Não jogar no vaso sanitário. Para limpeza e desinfecção de superfícies em uma única etapa – Puxar o lenço umedecido da embalagem, aplicar na superfície e deixar agir pelo tempo de 5 minutos. Utilizar lenços umedecidos adicionais se necessário para assegurar o tempo de contato da superfície com o produto. Deixar secar ao ar. Descartar o lenço após cada utilização (aplicação).

Características Físico-Químicas

Aspecto	Wipes umedecidos com líquido incolor
Densidade	1,00 - 1,02
pH puro	2,5 - 3,5
Teor de Ativo %	0,50 - 0,55

Os valores apresentados acima são dados típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

Composição

Peróxido de Hidrogênio (0,52%), Tensoativo Aniônico, Tensoativo Não Iônico, Solvente, Aditivo, Agente de Controle de pH, Acidificante, Alcalinizante, Água Deionizada e Tela não tecido.

Princípio Ativo

Peróxido de hidrogênio – 0,52%.

Precauções de Uso

Recomendações sobre manuseio, estocagem e descarte do produto são fornecidas separadamente na Ficha Individual de Segurança de Produto (FISPQ).

Prazo de Validade

24 meses a partir da data de fabricação.

Registros Oficiais

Registro MS - 3.2661.0299

