

BASE EFERVESCENTE CUPUAÇU (STEVIA)

CAS: Não aplicável

DCB: Não aplicável

Fórmula Molecular: Não aplicável

Peso Molecular: Não aplicável

Composição: Ácido cítrico, bicarbonato de sódio, aroma idêntico ao natural de CUPUAÇU, glicosídeos de esteriol, dióxido de silício e sorbitol.

Uso: Oral

A base efervescente cupuaçu pronta para uso apresenta excelentes propriedades para fabricação de formulações de pó e comprimido efervescente. Sua fórmula ácido cítrico, bicarbonato de sódio, aroma idêntico ao natural de CUPUAÇU, glicosídeos de esteriol, dióxido de silício e sorbitol.

A base efervescente age no contato com a água (ou qualquer bebida que contenha água), liberando bolhas de gás carbônico (dióxido de carbono) que se dissolvem instantaneamente no contato com o líquido, devido a reação que ocorre entre o ácido orgânico e a base carbonada.

Ela é adoçada com stevia, adoçante natural derivado das folhas de uma planta que também se chama stevia, possui o poder dulçor de 200 vezes mais potente que a sacarose (açúcar) e maior vantagem que é zero calorias. Assim, a base tem um sabor bem próximo ao natural de cupuaçu e é adoçada na medida certa.

INDICAÇÕES

Indicado para formulações farmacêuticas, suplementos alimentares, veterinário e na forma de grânulos efervescentes.

VANTAGENS

- Adoçado com idêntico ao natural;
- Não contém glúten e lactose;
- Produto vegano, não contém aditivos de origem animal;
- Maior compatibilidade com os princípios ativos;
- Dispensa adição de conservantes e corantes;
- Indicado também para o público diabético;
- Mais rápida, melhor performance e agilidade no preparo dos produtos; palatabilidade excelente (inibe o sabor residual);
- Melhor absorção dos ativos;
- Não contém corantes artificiais.

SUGESTÃO DE ATIVOS QUE PODEM SER UTILIZADOS ASSOCIADOS A BASE EFERVESCENTE NEUTRA

Ácetilcisteína, ácido acetilsalicílico, ácido ascórbico, ácido ascórbico + zinco (quelato ou não), ácido hialurônico + colágeno hidrolisado, aspartato de arginina, cálcio citrato malato, cálcio citrato malato + vitamina d + vitamina k2, carbonato de cálcio, carbonato de cálcio + vitamina d, ibuprofeno, magnésio quelato, minerais quelatos metilsulfonilmetano (msm) + sulfato de condroitina, paracetamol, sulfato de condroitina, sulfato de condroitina + glucosamina, vitaminas, entre outros.

QUANTIDADE SUGERIDA

Utiliza-se 1 parte de base efervescente para 1 parte de ativo ou da soma da quantidade total de ativos. Caso seja necessário, pode ser utilizado uma proporção superior.


São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 0258 825


www.purifarma.com.br


grupopurifarma


Purifarma


purifarma.com.br/Blog



Purifarma

INFORMAÇÕES FARMACOTÉCNICAS

Higroscópico. Manter a embalagem bem lacrada e evitar exposição prolongada.

REFERÊNCIAS

1. Material do fabricante.

Rev.0 – 10/10/2024.



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 0258 825



www.purifarma.com.br



[grupopurifarma](https://www.instagram.com/grupopurifarma)



[Purifarma](https://www.facebook.com/Purifarma)



purifarma.com.br/Blog

