

Base neutra, em pó, pronta para uso. Composta por derivados inorgânicos de cálcio associados a ácidos orgânicos, que fornece efervescência para formulações de comprimidos e pós.

SUGESTÕES DE FÓRMULAS

Condroitina & Gag	
Sulfato de glucosamina	1,5g
Sulfato de condroitina	1,2g
Descarb EFE AL	2,7g

Modo de usar: Ingerir o conteúdo de um sachê ao dia ou conforme indicação.

۲	Imunoday	
	Resistaid	1,5g
	Vitamina C	0,5g
	Descarb EFE AL	2,0g

Modo de usar: Ingerir o conteúdo de um sachê ao dia ou conforme indicação.

Dose usual: Quantidade suficiente conforme sua utilização.

Na maioria dos casos: proporção de 1 parte de Descarb EFE AL para 1 parte do ativo

Aplicação: Pós e comprimidos efervescentes.

BENEFÍCIOS



Livre de sódio



Evita o "efeito travesseiro" (estufamento)



Livre de adoçantes



Base pronta para uso = agilidade na manipulação



Permite personalização de sabor



Mascara sabores ácidos e amargos



Base efervescente, neutra, pronta para uso

INCI/DCI: Calcium carbonate (DCI). Citric acid (DCI). Distarch Phosphate Acetate (INCI)

MECANISMO DE EFERVESCÊNCIA

As formas farmacêuticas sólidas efervescentes clássicas possuem na sua composição, um componente ácido e um componente básico (usualmente um carbonato). Estas, quando em contato com água, reagem espontaneamente originando um gás: dióxido de carbono e água. O CO2 liberado fica inicialmente dissolvido em água, libertando-se logo em seguida.

TECNOLOGIA

Descarb EFE AL foi desenvolvido através de um processo diferenciado de microaglomeração de partículas, onde os ingredientes são co-processados com amido pré-gelatinizado, tornando-o um produto com excelentes propriedades para utilização na produção de formulações efervescentes em pó e comprimidos por compressão direta.

É um produto altamente estável, o que evita a efervescência prematura ("efeito travesseiro"), pois não utiliza bicarbonato de sódio em sua composição.

VANTAGENS DAS FÓRMULAS EFERVESCENTES

- Facilitar a biodisponibilidade dos IFas permitem gerar soluções ou suspensões
- Major estabilidade dos IFAs
- Mascarar sabor desagradável dos IFAs, o que leva à melhor aceitação pelo paciente
- Possibilidade de trabalhar com doses elevadas de IFAs
- Administrar os IFAs a pessoas com dificuldades de deglutição, como crianças e idosos

Exclusividade Magistral:

Um produto com qualidade:









