

# Dissolut™

Efervescencia a medida



Dissolut™ Es una base semielaborada efervescente compuesta de ácido cítrico y bicarbonato de sodio disponible para su uso. La base, en contacto con agua libera dióxido de carbono formando burbujas efervescentes porque es poco soluble.

Dos tipos: sin sabor y de sabor naranja.

Dosis usual: La cantidad aproximada para obtener una solución es de 3 a 5 g de base.

Aditivos que se pueden añadir:

- Conservantes; como el benzoato de sodio, a una concentración de 0,02 a 0,50 % ;
- Edulcorante; como acesulfame K (0,5 a 1,0%), aspartame (0,5%) o la sacarina sódica (0,1 a 0,5%);
- Sabores; en forma de polvo a una concentración final del 0,5 a 3,0 %.

## Formulaciones

### Artrosis u Osteoartritis

Condroitina sulfato.....1,2 g  
Glucosamina sulfato.....1,5g  
Dissolut.....csp 5g

**Cantidad recomendada 30 sobres**

### Sustrato energético para atleta

Creatina.....5g  
Dissolut sabor naranja.....csp 15 g

**Cantidad recomendada 60 sobres**

## Ventajas

- *“Sugar-free”*: es especialmente indicado para pacientes diabéticos y pacientes sometidos a dietas hipocalóricas;
- *Rápido y eficaz*;
- *Buen sabor*: la disolución carbónica así como la liberación de CO2 enmascaran el sabor salado y amargo;
- *Su envoltorio*, evita el inicio de la reacción de efervescencia durante el almacenamiento;
- *Mayor absorción*.

## A Tener En Cuenta

- *Gastroplastizados*;
- *Hipertensos*;
- *Problemas estomacales*;
- *Intolerantes a los componentes responsables por la Efervescencia*.

## Mayor compatibilidad con principios activos

*Sulfato sódico de condroitina, sulfato de glucosamina, ácido ascórbico + zinc o aspartato de arginina, paracetamol, ácido acetilsalicílico, acetilcisteína, ibuprofeno, piroxicam, hidróxido de magnesio + aluminio + carbonato de calcio.*

Nuestros productos cumplen con normas de calidad



fagron.com.ar  
compoundingmatters.com

