



ÁCIDO CÍTRICO

ACIDIFICANTE | MATERIAS PRIMAS

DESCRIPCIÓN

Conservador natural, antioxidante y regulador de pH.

COMPONENTES

INCI: Citric Acid

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES • ASPECTO •

Polvo cristalino blanco o casi blanco, que se decoloran por exposición al aire y a la humedad, fácilmente soluble en agua y ligeramente soluble en etanol al 96%.

APLICACIÓN COSMÉTICA

RECOMENDACIONES DE USO • FORMA DE APLICACIÓN •

Empleado en la elaboración de jabones líquidos y shampoos para regular el pH. En productos de uso personal presenta propiedades hidratantes, suavizantes, exfoliantes y antiarrugas.

Dosis recomendada: hasta 5~% como agente humectante. Como regulador de pH en Shampoos y jabones líquidos de 0.5 a 1.5%

PRECAUCIONES • No se recomienda su uso en productos de cuidado oral ni labiales. No aplicar directamente en la piel. En caso de irritación lavar con abundante agua.

ALMACENAJE

Mantener en su envase cerrado, a temperatura ambiente en un lugar seco y protegido de la luz.

GRADO COSMÉTICO PARA USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE.





