

# ÁCIDO HIALURÓNICO

*POLISACÁRIDO DE GLUCOSAMINOGLUCANOS.*



DOSIFI.  
0.5 - 5 %.

## CLASIFICACIÓN:

Activo súper hidratante.

## DESCRIPCIÓN:

El ácido hialurónico es el responsable de la hidratación de nuestro organismo, ya que posee la propiedad de absorber el agua, dando un efecto de relleno. Protege la dermis evitando que pierda agua a la vez que rellena las arrugas y líneas de expresión. Favorece la síntesis del colágeno por lo que ayuda a reafirmar la piel.

## APLICACIONES:

- Anti arrugas e hidratantes para la piel como: cremas, sueros y lociones.



[WWW.CHEMICO.COM.MX](http://WWW.CHEMICO.COM.MX)



ESPECIALIDADES QUIMICAS