

DailyLact DENT



NUEVA
GENERACIÓN DE
PROBIÓTICOS



CEPAS
ESPECÍFICAS
PATENTADAS



100%
NATURAL



SIN TACC



30 TABLETAS
MASTICABLES

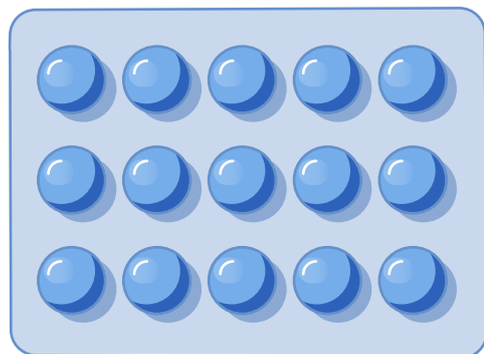


EVIDENCIA
CLÍNICA

¿Por qué confiar tu salud bucal a DailyLact?

- Probióticos de calidad premium.
- Evidencia clínica comprobada con cepas patentadas. (ver estudios de AB-Biotics https://www.ab-biotics.com/science/?_sfm_therapeutic_area=Oral%20health).
- Desarrollado por AB-Biotics, compañía internacional líder en probióticos.
- Tabletas masticables: se disuelven directamente en la boca logrando restituir las bacterias beneficiosas eliminadas durante el cepillado y el enjuague.
- Blister seguro que garantiza la conservación del probiótico.

Una exclusiva fórmula probiótica que contribuye a restablecer el equilibrio de la microbiota oral. Ayuda a prevenir problemas bucales como la producción de placa dental, caries, halitosis, aftas (candidiasis oral) y la gingivitis.



Composición:

CAJA POR 30 TABLETAS MASTICABLES
SABOR MENTA CON:

- Lactobacillus plantarum CECT 7481.
- Lactobacillus brevis CECT 7480.
- Pediococcus acidilactici CECT 8633.
- Vitamina D3 (colecalfiferol) 2.5µg.

Evidencia clínica comprobada:*



REDUCCIÓN DE PROBLEMAS
BUCODENTALES:

Afecciones en las encías,
gingivitis, mal aliento, caries
y aftas (candidiasis oral).

UFC: 1000 millones por tableta



¿Cuáles son los beneficios de DailyLact DENT?

- Colabora con restituir las bacterias saludables eliminadas durante el cepillado y el enjuague.
- Ayuda a prevenir la disbiosis oral. Colonización probada de bacterias beneficiosas.
- Ayuda a disminuir la placa y la formación de caries.
- Ayuda a prevenir la recurrencia de la gingivitis y disminuye el sangrado espontáneo.
- La vitamina D3 contribuye a promover la mineralización de los dientes y es importante para la salud dental. Además, contribuye al mantenimiento de los dientes en condiciones normales y al funcionamiento normal del sistema inmunitario.



¿Cómo tomarlo?

- Sugerencia: 1 tableta por día.
- Para afecciones periodontales: 2 tabletas por día.
- Consumir luego de lavarse los dientes.
- Conservar en lugar fresco.

¿Cuándo tomarlo?

- Cuando tenemos o queremos prevenir la gingivitis.
- Cuando queremos ayudar a evitar la placa dental.
- Cuando habitualmente tenemos caries.
- Cuando padecemos de aftas (candidiasis oral).
- Situaciones que puedan alterar la microbiota oral: tabaco, ortodoncia, estrés, antibióticos, corticosteroides, etc.
- Cuando necesitamos ayudar a reducir la inflamación y el dolor después de una extracción dental.



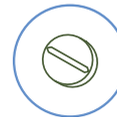
100%
NATURAL



SIN EFECTOS
COLATERALES



LIBRE DE
ALÉRGENOS



30 TABLETAS
MASTICABLES



SIN TACC



SIN LACTOSA



EVIDENCIA
CLÍNICA



1000 MILLONES DE
UFC POR TABLETA

¿Cómo actúa DailyLact DENT?

1) En la microbiota oral existen bacterias dañinas y beneficiosas. Ambas conviven en el ecosistema bucal. Hay distintos factores (tabaquismo, antibióticos, uso de corticoides) que interrumpen este balance, ocasionando disbiosis y permiten que aumente la proporción de bacterias dañinas.

2) Diversos estudios concluyen, que distintas afecciones como la caries, gingivitis, halitosis y aftas tienen un factor común: la disbiosis de la microbiota oral, que se produce cuando se rompe el equilibrio entre las bacterias dañinas y las saludables.*



3) Las tres cepas presentes en DailyLact DENT tienen la capacidad de adherirse a las superficies bucales, ayudando así a colonizar de bacterias beneficiosas nuestra boca y generando un biofilm protector.

4) DailyLact DENT, restituye las bacterias saludables eliminadas durante el cepillado y enjuague, ayudando a prevenir la formación de placa, caries, gingivitis y aftas (candidiasis oral).

*(ESTUDIOS QUE CONCLUYEN ESTA AFIRMACION)
[HTTPS://WWW.NATURE.COM/ARTICLES/SJ.BDJ.2016.865#CITEAS](https://www.nature.com/articles/SJ.BDJ.2016.865#CITEAS)
[HTTPS://PUBMED.NCBI.NLM.NIH.GOV/28805207/](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28805207/)
[HTTPS://PUBMED.NCBI.NLM.NIH.GOV/30301974/](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30301974/)

¿QUERÉS COMPRAR
DAILYLACT?
ESCANEA ESTE QR.

