



Beneficios del Cranberry

Descripción de Producto

Exocyan™

Exocyan™ es una marca única de extracto de cranberry (*Vaccinium macrocarpon*), una pequeña baya cultivada en América, que contiene de forma natural polifenoles y especialmente proantocianidinas (PACs), de las cuales hay diferentes tipos.

Algunas plantas, como la vid y el té verde, son ricas en PAC de tipo B. Sin embargo, solo el arándano rojo contiene PAC de tipo A.

La PAC de tipo A posee una propiedad antiadherente única sobre la fijación de E. coli en la mucosa del tracto urinario, lo que proporciona al cranberry unas excelentes propiedades frente a infecciones urinarias.

APLICACIONES

- Salud del tracto urinario con un impacto positivo en infecciones bacterianas.
- Mejora la sintomatología asociada la hiperplasia prostática benigna.
- Salud gastrointestinal.
- Salud buco-dental.
- Poderoso antioxidante con propiedades de envejecimiento saludables.

CALIDAD

La línea de productos **Exocyan™** se procesa en las instalaciones de Nexira con los más altos estándares de calidad.

Nexira dispone de un laboratorio propio donde se llevan a cabo los análisis de contenido de PACs utilizando diferentes métodos analíticos: BL-DMAC, Bate Smith (BS), Farmacopea Europea y HPLC. Además, cuenta con un riguroso



método de identificación que le permite garantizar que la gama **Exocyan™** procede de una materia prima de alta calidad, libre de cualquier adulteración.

La gama **Exocyan™** presenta las siguientes características:

- Fuente rica de PACs:
 - ⇒ **90% PACs** (método Bate-Smith)
 - ⇒ **20% PAC-A** (método BL-DMAC)
- No GMO.
- Disponible en grado orgánico.
- Libre de solventes.
- Dos presentaciones:
 - ⇒ **Grado G** (granulado para cápsulas y comprimidos)
 - ⇒ **Grado S** (soluble para fórmulas líquidas)

LOS MÁS VENDIDOS

Hasta 90% PACs (BS)
Hasta 20% PAC-A (BL-DMAC)

Exocyan™ Cran 10G (Cranberry entero polvo)	Exocyan™ Cran 50S (Cranberry extracto polvo)	Exocyan™ Cran 70S (Cranberry extracto polvo)
100% Cranberry - No carrier	≥ 50% PACs (BS)	≥ 70% PACs (BS)
≥ 10% PACs (BS) ≥ 1,5% PACs (HPLC)	≥ 12% PAC-A (BL-DMAC)	≥ 15% PAC-A (BL-DMAC)

Exocyan™ cumple los requisitos para la realización de una etiqueta limpia (**Clean label**).



INFORMACIÓN DE USO EXCLUSIVAMENTE PARA EL PROFESIONAL Ver.: 1-05102018

MUY IMPORTANTE: Para utilizar la marca comercial y / o el logotipo del ingrediente, **es obligatorio firmar un acuerdo de co-branding**, así como enviar el diseño del envase y el material de marketing para ser aprobado por el propietario de la marca. El uso indebido o no autorizado de la marca o el incumplimiento del contrato llevará a cabo las acciones legales correspondientes.