

Protege a los residentes y empleados de la residencia de patógenos y alérgenos de forma sostenible



Betterair presenta la solución definitiva para una residencia más segura y saludable

Un colectivo muy vulnerable

Después de los niños, las personas mayores son las más susceptibles a las enfermedades causados por multitud de virus, bacterias u hongos.

La razón es que el sistema inmunológico a menudo ya no está tan fuerte.

Pueden contagiarse por las visitas de familiares, entre ellos o a través del contacto con el personal sanitario.

Cuando enferman, cuesta más tiempo, esfuerzo y sufrimiento que mejoren, lo que implica mayor preocupación de familiares y sanitarios, aparte del mismo residente.

¿Porqué enferman nuestros mayores?

Principalmente por culpa de virus, bacterias y esporas de moho,

Aunque también se debe combatir el polen, el polvo doméstico y las partículas nocivas en suspensión, que también causan problemas respiratorios o reacciones alérgicas no deseadas.



Una residencia segura y libre de patógenos y alérgenos es una gran preocupación para todos los residentes y sus familiares.



Alfombras, colchones y muebles, absorben las células muertas de la piel, el polvo, los hongos y el moho, permitiendo el crecimiento de sustancias nocivas y bacterias



Malos olores y aire contaminado reciclado circulan continuamente por toda la residencia, lo que provoca enfermedades transmitidas por el aire.



Los espacios compartidos y los objetos comunes recogen patógenos dañinos traídos y compartidos por los residentes, familiares y empleados.



50.000

Son las Bacterias que se encuentran por gramo de polvo en los conductos de aire de las residencias

*Según un estudio realizado por la Universidad de Cornell

¿Cómo conseguir una residencia más segura?

Con la cantidad de personas que comparten la mismos espacios habitables, respirando el mismo aire y tocando los mismos objetos, los residentes, familiares y empleados quedan expuestos a millones de tipos de bacterias, virus, mohos y alérgenos.

Todos quieren sentirse cómodos y seguros sabiendo que están en un ambiente limpio y libre de patógenos y alérgenos.

BETTERAIR ES LA ÚNICA SOLUCIÓN PROACTIVA QUE PURIFICA EL AIRE, LAS SUPERFICIES Y LOS OBJETOS DE FORMA CONTÍNUA



1,21 millones

bacterias encontradas en
Controles remotos



1,28 millones

bacterias encontradas en
mostradores de baño



0,6 millones

bacterias encontradas en
escritorios de de las
habitaciones!



4.5K

bacterias encontradas en
teléfonos

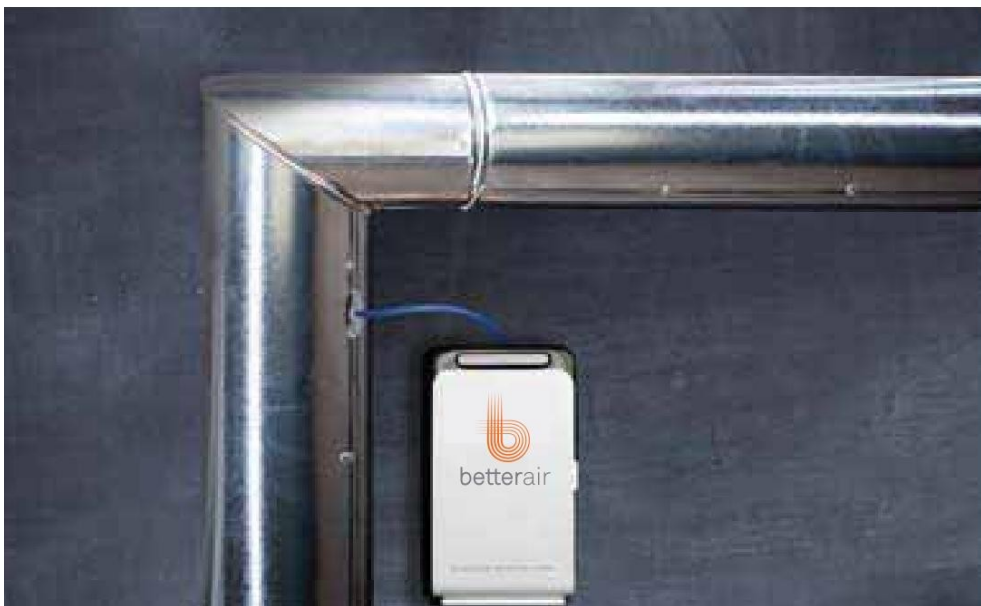
Una solución comercial probada y para todos los espacios

EnviroBiotics® de Betterair:

Es la denominación patentada de nuestros probióticos.

Y Betterair el primer purificador de aire probiótico de su tipo como solución para mejorar la calidad de tu ambiente interior.

Nuestros EnviroBiotics® se dispersan rápidamente limpiando automática y continuamente por toda la residencia, creando un mejor ambiente y demostrando un verdadero compromiso con el bienestar de sus residentes y empleados.



Métodos de dispersión

Betterair se puede integrar perfectamente en su sistema HVAC actual para circular a través conductos de aire, o usarse como unidad independiente para espacios comunes.

EnviroBiotics® ¿Cómo funciona?

Similar a los efectos positivos de los probióticos en nuestro cuerpo, EnviroBiotics® restaura mejor el equilibrio natural de su entorno de la residencia.

Al limitar el crecimiento de moho y bacterias comunes y dañinas, Betterair crea una solución duradera para las superficies y la pureza del aire.



Envirobiotics® de Betterair se liberan continuamente en el aire y en los objetos y superficies Interiores.



Un escudo protector se forma contra el aire y contaminantes superficiales.



Envirobiotics® restaurar y equilibrar el interior. Balance ecológico, por un hotel más limpio



El escudo protector elimina la existencia de patógenos dañinos de forma continua.

Tenemos soluciones para cada espacio de tu residencia

EnviroBiotics® de Betterair son una solución innovadora que no sólo purifica el aire de las habitaciones, pasillos y espacios comunes, sino también purifica los objetos y superficies.

Sus residentes y familiares encontrarán todos los días la seguridad que desde las habitaciones hasta el restaurante, el ascensor al control remoto, el aire, los objetos y las superficies están limpias de patógenos y alérgenos.



Áreas

Zona espera, habitaciones ascensores, gimnasio, baños, pasillos, enfermería, restaurantes, oficinas, salas de estar.

Objetos y superficies

Alfombras, colchones, escritorios, sofás, sábanas, almohadas, sillas, taburetes, mesas, televisores, controles remotos.

El valor de una residencia más segura.

1. | Experiencia positiva para los residentes y familiares.
2. | Mejor reputación general.
3. | Menor gastos en sanar los residentes enfermos.
4. | Menor tasa de bajas laborales por enfermedad.
5. | Crea una residencia más ecológica
6. | Mejora de la calidad de la superficie y del aire
7. | Promueve la salud de los empleados/personal.
8. | Elimina olores
9. | Reducción drástica de los alérgenos.
10. | Restauración del aire fresco sin productos químicos nocivos.



¿Por qué somos diferentes?

Aquí comparamos ambas tecnologías existentes de purificación.

EnviroBiotics® de Betterair está a un paso adelante, al ser una tecnología proactiva.

		Filtros de aire
Purifica el aire	✓	✓
Penetra en objetos y superficies.	✓	✗
Limpieza automática y continua de conductos de aire.	✓	✗
Agota los recursos que necesitan patógenos microbianos y alérgenos.	✓	✗
Nutre de forma segura los objetos y superficies del aire interior.	✓	✗
Disminuye de forma segura la decoloración y los malos olores asociados con la contaminación microbiana.	✓	✗



Enviro-Biotics® ¿Qué son? Salud para tu ambiente.

Bacterias (probióticos) beneficiosas que, esparcidas regularmente en el aire, se depositan en todos los objetos y superficies, reestableciendo el equilibrio ecológico saludable y natural de ese ambiente.

¿Cómo me afectan? Aumentan tu sistema inmunológico.

Nuestra técnica de dispersión patentada libera Enviro-Biotics® en el aire purificando naturalmente los espacios interiores de nuestras casas, oficinas, vehículos, convirtiéndolos en zonas seguras. En una zona segura, el sistema inmunitario está más descansado y fuerte frente a ataques de patógenos y alérgenos.

¿Cuál es su origen y duración? Protección segura, natural y continua.

Enviro-Biotics® es una solución natural de ingredientes descubiertos y extraídos de plantas y suelo; sin genética ni tóxicos. Protección ecosostenible y sostenida en el tiempo (24/7).

¿Qué combaten? Virus, Hongos, Bacterias, Alérgenos...

Enviro-Biotics® combaten eficazmente los virus, bacterias, hongos, alérgenos, incluyendo el Covid-19, reduciendo los virus en un 98%, en las 3 horas siguientes a su dispersión en pruebas controladas en laboratorio y en vivo. En superficies contaminadas actúa en 15 minutos.

¿Son seguros? Al 100%

Los probióticos son inocuos frente a la ingesta, la inhalación, y el contacto con la piel u ojos. Enviro-Biotics® están certificados por la EPA y avalados y registrados en todo el mundo.

Betterair protege de :



Malos olores



Desencadenantes de asma



Esporas de Moho Tóxico



Reacciones e irritaciones alérgicas



Olores, caspa y ácaros de mascotas



Alérgenos de ácaros del polvo



Ojos rojos



Transmisión de enfermedades infecciosas



Tos y garganta irritada



Patógenos y alérgenos en superficies

Ofrezca a sus residentes y familiares una experiencia segura con nuestro sello de garantía de protección.

Diferencie su residencia con la solución natural de EnviroBiotics® por Betterair que mejora el aire interior y calidad de las superficies: sus residentes estarán seguros con más posibilidades de satisfacción y diferenciación futura.

01 | Retención

Mayor retención y resultados positivos por retención..

02 | Comodidad

Aumente la comodidad de sus residentes con resultados a largo plazo.

03 | Bienestar

Demuestra tu verdadero compromiso con el bienestar de sus residentes.

04 | Marca

Mejore la marca de su residencia con nuestro sello visible.





betterair

Un gran avance en biotecnología.

Una revolución en la calidad del aire, objetos y superficies.

Contáctenos y hablemos.

www.fluye.eu
xavipuche@uye.eu