



LIFE'S WORTH IT



www.bifakit.com

Productos químicos vs. Nanofibras



300 segundos

Los productos químicos necesitan unos 300 segundos para matar los virus o bacterias atrapados en la máscara



Acción inmediata

La membrana de nanofibra no necesita tiempo para comenzar la protección. Ésta funciona inmediatamente



Pesticidas

Los productos químicos usados en las máscaras de protección se encuentran también en los pesticidas muy fuertes. ¿Quieres llevar esto en tu cara?



Sin productos químicos

Las nanofibras están hechas de los mismos polímeros de confianza como muchos objetos que usamos en el día a día



Riesgo de irritación

Cuando se lleva una máscara empapada con sustancias químicas, se corre el riesgo de irritación de los ojos, la piel y el sistema respiratorio.



No irritación

Las máscaras de membrana de nanofibras están hechas de materiales seguros hipoalérgicos que no causan irritación o efectos secundarios no deseados



Incertidumbre

Los productos químicos matan diferentes tipos de virus a distinta velocidad. Muchas cepas de virus pueden ser resistentes y sobrevivir



Protección perfecta

Los poros de la membrana de nanofibra son tan pequeños que incluso los microorganismos más pequeños no pueden atravesarlos



Residuos de virus

Los productos químicos pueden matar los virus, pero la máscara no tiene un filtro suficientemente eficaz para evitar la inhalación de sus residuos



No virus

La membrana de nanofibra captura todos los virus y bacterias y te protege los inhales vivos o muertos



Peligro oculto

Cuando se utiliza una máscara empapada con productos químicos, existe el riesgo de la inhalación de sustancias químicas peligrosas



Sin riesgo para la salud

La membrana de nanofibras no contiene productos químicos peligrosos. Sus propiedades de filtración son puramente mecánicas.



Protección temporal

Después cierto tiempo algunos productos químicos pierden sus propiedades protectoras. Es por eso que la máxima fecha de caducidad de las máscaras con productos químicos es de 2 años



Durabilidad

La membrana de nanofibra es un tejido hecho de polímeros que significa que permanece al 100% listo para su uso durante muchos, muchos años.