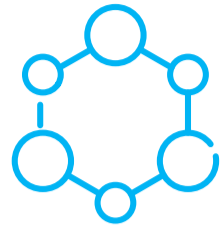


Copptech es una **tecnología antimicrobiana** única y patentada. Su Micropartícula **puede ser adherida a** polímeros, textiles, materiales de construcción, entre muchos otros **materiales para convertirlos en $\geq 99.9\%$ antimicrobianos**.
Así protegiéndolos de bacterias, virus, hongos y también termitas.



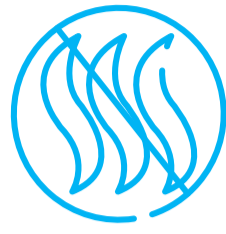
TECNOLOGÍA EMBEBIDA

La Micropartícula Copptech está integrada en los materiales, formando parte estructural de su ADN.



EFFECTIVIDAD ANTIMICROBIANA

Elimina $\geq 99.9\%$ hongos, bacterias, virus, ácaros y más.



ELIMINA OLORES

Eliminalas bacterias y hongos responsables del mal olor.



PROTECCIÓN CONTINÚA

Se autosanitiza, Acción continua.



PROTECCIÓN PERMANENTE

No pierde efectividad con el lavado. Duración por toda la vida útil del producto.



TECNOLOGÍA CERTIFICADA

Tecnología testada y Certificada en Universidad de Southampton en Inglaterra.

SOLUCIONES PATENTADAS Y CERTIFICADAS



FÓRMULAS PATENTADAS

7 patentes globales



SEGURO

4 registros EPA



TECNOLOGÍA CERTIFICADA

$\geq 99,9\%$ antimicrobiano



ECO FRIENDLY

Responsable con el medio ambiente

SOLUCIONES ÚNICAS, VERSÁTILES Y PERMANENTES

Logran incorporar la Micropartícula Copptech a la esencia de distintos materiales, haciendo que eliminen virus y bacterias de manera continua y permanente. Funciona todo el tiempo y no pierde efectividad con el uso.



Soluciones Textiles

+50 ciclos de lavado.



Soluciones Polimérica

Toda la vida útil del producto.