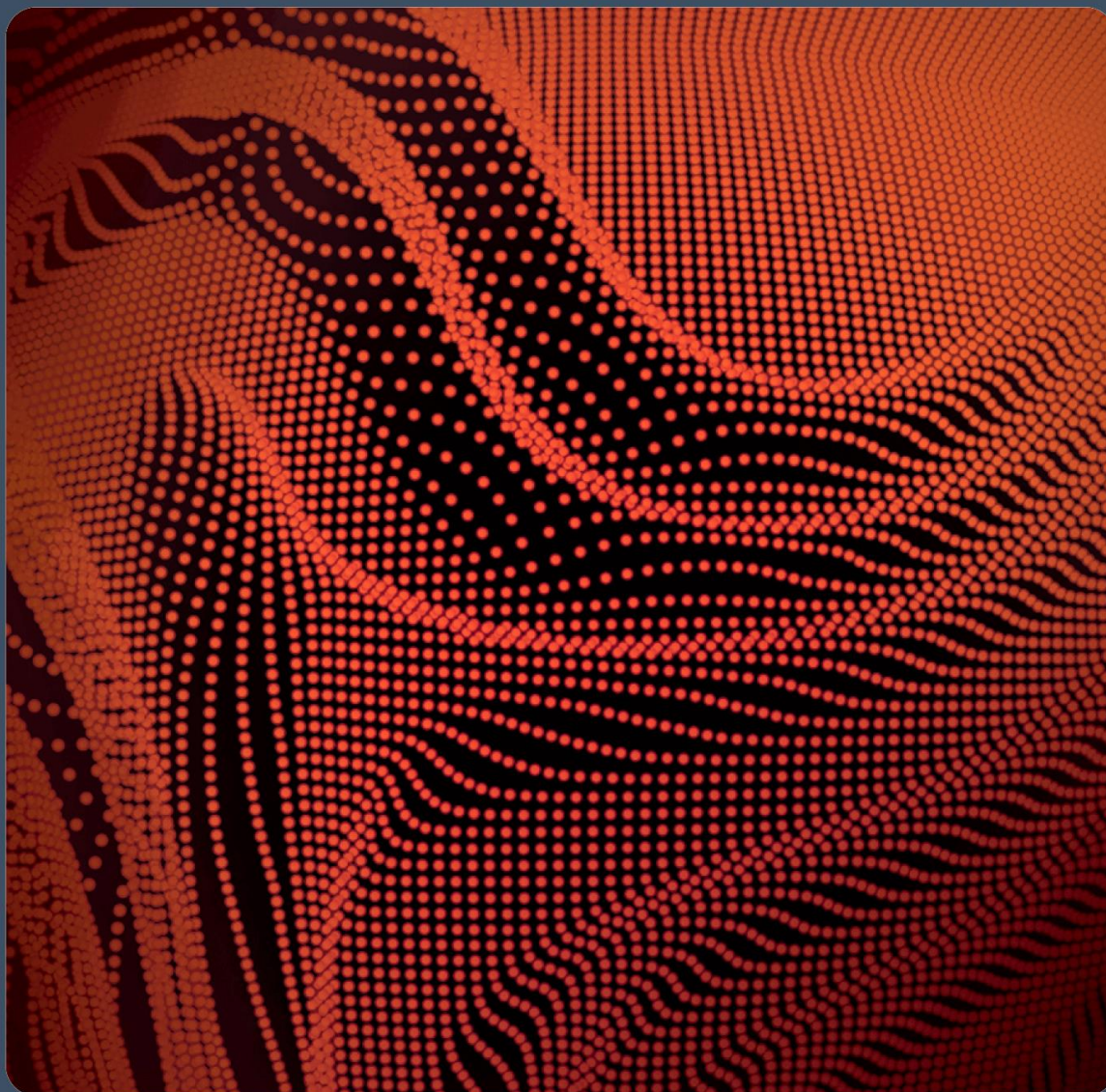


» innotech



ACTIVE VIRAL TEX

**CAMICE CON TESSUTO ATTIVO
ANTIBATTERICO**



Lavorare sempre in piena sicurezza

Active Viral Tex è un tessuto in puro cotone attivato tramite un trattamento innovativo dalle proprietà anti-virali e anti-batteriche che viene applicato durante il processo di produzione tessile.

È tra le prime tecnologie tessili al mondo a garantire una sicurezza massima per le persone che lo indossano.

La sua particolarità lo rende idoneo per ogni tipologia di utilizzo.

Active Viral Tex

Camice in puro cotone trattato per essere anti-virale e anti-batterico

Il principio attivo innovativo è dato da un trattamento specifico a base Argento e con il 72% di origine bio-based.

Il principio di funzionamento si basa sull'azione combinata di capsule di lipidi e ioni di Argento: i primi sono in grado di inibire la membrana cellulare, in modo da consentire l'ingresso degli ioni di Argento che, attaccando direttamente il nucleo del virus o batterio, riescono a distruggerlo. L'azione del Viroblock avviene in pochi minuti.

Il trattamento viene applicato al tessuto in cotone con una tecnica resistente ai lavaggi.



Caratteristiche del tessuto



Efficacia più del 90%
contro Germi e batteri.



Ipoallergenico, fornisce
una superficie
auto-igienizzante e
resistente ai germi



Il principio attivo agisce
in pochi minuti (2-5) e
non è dannoso per la
pelle, il corpo o
l'ambiente

Test effettuati

Test anti-batterico ISO 20743 (Staphylococcus aureus)

Dopo 20 lavaggi: riduzione batterica 99,82%

Dopo 30 lavaggi: riduzione batterica 96,33%

Test anti-virale ISO 18184 (Feline Coronavirus)

Riduzione virale: 94,73%