

# NATURALMENTE TECNOLOGICO

IL TESSUTO CHE IMPARA DALLA NATURA



IL PIACERE DI AVERE  
IN CASA UN DIVANO  
CHE RISPETTA LA  
VOSTRA SALUTE E  
FATTO CON TESSUTI  
NATURALI PRODOTTI  
IN ITALIA DA CARTEX  
DAL 1968

NATURALE  
IDROREPELENTE  
PERMANENTE

ATOSSICO  
ANTISTATICO  
TRASPIRANTE



ANTIMACCHIA  
RESISTENTE  
IRRESTRINGIBILE

# NATURALMENTE TECNOLOGICO

La **nanotecnologia** è un processo altamente tecnologico che permette di applicare ai materiali qualità presenti in natura.

Tutto comincia quando viene scoperto il cosiddetto “**effetto loto**”. Il fiore di loto cresce in ambienti umidi e fangosi, eppure le sue foglie restano sempre asciutte e pulite. Questo avviene perché la superficie apparentemente liscia delle foglie presenta in realtà delle increspature invisibili ad occhio nudo. Su queste increspature le gocce d'acqua non aderiscono per poi scivolare, ma rotolano portando con sé le particelle di sporco.

Grazie alla nanotecnologia è possibile imitare questa caratteristica ed ottenere così **tessuti idrorepellenti e antimacchia**. La nanotecnologia non è un rivestimento superficiale, ma agisce in profondità a livello molecolare, quindi il tessuto mantiene tutte le sue caratteristiche naturali proprie: è **atossico, traspirante, antistatico, resistente ai lavaggi sia in acqua che a secco, permette un'asciugatura più rapida, è facile da pulire con prodotti neutri** evitando così l'utilizzo di solventi chimici tossici e inquinanti. Il trattamento è inoltre **permanente e mantiene le qualità dei colori e dei tessuti nel tempo**.

Per il lavaggio si consiglia di utilizzare una piccola quantità di detersivo neutro e risciacquare abbondantemente. Quando completamente asciutto, stirare a temperatura media.

Per rimuovere le macchie tamponare leggermente con un panno asciutto o carta da cucina. In caso di penetrazione dello sporco a causa di forte pressione, strofinare leggermente con una spugna umida non abrasiva e risciacquare con una spugna pulita.