

## INFO • TECNOLOGIE

## **ANTI-CORROSIVO BIO**

La corrosione nelle apparecchiature metalliche può trovare soluzione con Bio-Pad®, un dispositivo flessibile brevettato e certificato USDA, costituito da tessuto-non-tessuto in bio-materiale, impregnato da una sostanza anticorrosione (VpCI®, Vapor phase Corrosion Inhibitors) risultata più efficace delle alternative convenzionali. Altra valenza ambientale dell'imballo,

prodotto da Cortec Corporation, è la riduzione fino al 94% di materiale rispetto rispetto a prodotti simili. Per questo il prodotto ha ottenuto la "USDA BioPreferredSM designa-



tion". BioPad® è anche semplice da utilizzare: è sufficiente collocare nell'imballaggio che contiene manufatti in metallo un foglio della misura giusta perché siano protetti e pronti all'uso; e i manufatti non hanno bisogno di essere sgrassati. La soluzione è indicata per la protezione di prodotti realizzati sia in metalli ferrosi, sia non ferrosi: acciaio, rame, ottone,

alluminio, zinco... BioPad® non contiene ammine, nitriti e isocianati ed è conforme a gli standard NACE TM0-2008 e RP0487-2000, MIL-I-22110C.