



## Emballages thermiques homologués pour le transport

■ **OCT Santé**, société spécialisée dans le transport de produits biologiques et pharmaceutiques, a obtenu l'homologation par le LNE de ses modèles d'emballages biologiques, Thermo Box, destinés au transport de matières biologiques de catégorie B. Cette certification couvre les activités de transport de produits liés au domaine de la santé ainsi que des prestations logistiques. « Ces emballages ont été soumis à des tests de chocs et de températures, au final, on observe le bon comportement des deux éléments examinés, » indique Laurent Buguet, responsable du Département Climato-Mécanique du LNE. Les emballages isothermes Thermo Box qui permettent de transpor-

ter les produits biologiques sous températures dirigées, sont disponibles en 8 et 16 litres. Ils incluent un emballage interne isolant en polystyrène expansé et un emballage externe en carton hydrophobe. L'emballage interne dispose d'emplacements permettant l'insertion et le calage des plaques eutectiques ainsi que l'enregistrement de température. Sur le couvercle, un orifice préformé permet d'installer un enregistreur de température avec sonde immergée dans la glace carbonique. Les emballages OCT Santé sont conformes aux réglementations ADR (Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route) et IATA.