



1

1 Une barquette en bambou avec un couvercle en PLA et un verrouillage breveté.

Spécialiste de l'emballage pour les fruits et légumes, L'Univers de l'emballage a conçu en exclusivité pour le

spécialiste de la tomate, la société Saveol, un emballage qui associe deux matériaux d'origine végétale : de la fibre de bambou et du PLA. Le premier est utilisé pour la barquette, le second pour le couvercle. Cet emballage intègre un nouveau système breveté de verrouillage latéral, qui assure une parfaite tenue du couvercle et une ventilation, garantit la société. Le clipsage peut être adapté à toutes formes de couvercles sur barquettes en fibres naturelles ou en cellulose moulée. L'Univers de l'emballage propose de nombreuses autres formes de barquettes en bambou ou à base de fibres issues de la canne à sucre. Ces barquettes sont résistantes à l'eau ou à l'huile, micro-ondables et se prêtent à la congélation, indique la société. Ces caractéristiques leur permettent de satisfaire de nombreux marchés : charcuterie, fromage, poissonnerie...

A bamboo tray and a PLA lid with locking system patented. French packaging company L'Univers de l'emballage designed and patented for the tomato french specialist, Saveol, a renewable resources made packaging (base and lid) : bamboo fiber pulp pack and PLA. The pack integrates a new patented edge locking system ensuring a perfect safe closing. Top lid performances enabling good ventilation resulting in a longer product shelf life. This locking system can be adapted onto any kind of lid shapes and fiber

made packs. L'Univers de l'emballage offers in his product range many other naturel packagings : sewed wooden pack, suger can fiber trays, corn starch bags...