

■ Un box palette pour les conditionnements pharmaceutiques

Conçu et organisé pour la fabrication d'emballages en carton ondulé «propre et haute hygiène», le site Emin Leydier Emballages de Montsûrs, elytra, a développé un box palette 100% recyclable mono-matériau. Ce qui l'autorise à entrer dans un atelier de conditionnement. Il vient ainsi en remplacement de structures métalliques. Son montage est simplifié et rapide, assure le fabricant. La préservation de l'hygiène est assurée avec la protection du contenu après son utilisation partielle. Pouvant être mis à plat, les gains de stockage du box-palette sont considérables, indique le concepteur. Certifié selon trois référentiels : ISO 9001, BRC/IoP et Guide de Bonnes Pratiques de Fabrication (GMP), le site elytra maîtrise la sécurité sanitaire de ses emballages. Des contrôles qualité sont réalisés à tous les stades de fabrication. Les poussières sont extraites à la source, sur l'onduleuse comme sur le parc machines de découpe, de pliage-collage. D'autre part, le site est en surpression pour éviter les contaminations extérieures et ainsi atteindre un niveau d'empoussièremment du type classe 100 000 ou ISO 8. La mesure du relargage de particules (nombre de particules au m³) des emballages sur le site d'utilisation reste la meilleure preuve de la fonctionnalité du process elytra®.



A box palette for pharmaceutical packaging

Conceived and organized for the manufacturing of clean wavy cardboard packaging and "high hygiene", the site Emin Leydier Emballages de Montsûrs, elytra developed a box palette recyclable 100% mono-material. What authorizes it to enter a workshop of packaging. Metallic structures come so as a replacement. Its assembly is simplified and fast, assures the manufacturer. The conservation of the hygiene is assured with the protection of the contents after its partial use. As

which could be put flat, the gains of storage of the box-pallet are considerable, indicates the designer. Certified according to repository 3: ISO 9001, BRC/IoP and Guide of Good Practices of Manufacturing (GMP), the elytra site masters the sanitary safety of its packaging. Quality controls are realized in all steps of manufacturing. Dusts are extracted to the source, on the machine as on the park machines of cut, folding-collage. On the other hand, the site is in overpressure to avoid the outside contagions and so reach a level of dust of the type classifies 100 000 or ISO 8. The measure of the "relargage" of particles (number of particles in m³) packaging on the site of use stays the best proof of the feature of the process elytra®.