



SPÉCIAL

SALON ALL4PACK
Du lundi 04
au jeudi 07 novembre
2024

SGS FRANCE accélère l'innovation du réemploi des emballages

À l'occasion du salon All4pack, qui se tiendra du 4 au 7 novembre 2024 à Paris Villepinte, SGS France présentera son offre globale et ses innovations dans le domaine du réemploi et du packaging.

Leader mondial du testing, de l'inspection et de la certification, SGS se distingue par son engagement à dépasser les exigences réglementaires pour accompagner ses clients dans le développement de solutions de packaging réemployables, contribuant ainsi activement à l'économie circulaire.

SGS innove en proposant des essais de vieillissement d'emballages alimentaires en faveur du réemploi pour garantir leur conformité et leur durabilité dans le cadre du projet R3PACK.

Pour assurer une fonction de réutilisation des emballages alimentaires, la réglementation actuelle impose trois migrations successives sans prise en compte de l'usure des matériaux.

SGS va au-delà de cette obligation en développant des méthodes d'essai plus robustes, intégrant des critères de performance et de contact alimentaire tout en tenant compte de l'évolution intrinsèque de la matière.

UN PARTENARIAT STRATÉGIQUE AVEC KNAUF INDUSTRIES POUR UN AVENIR RESPONSABLE

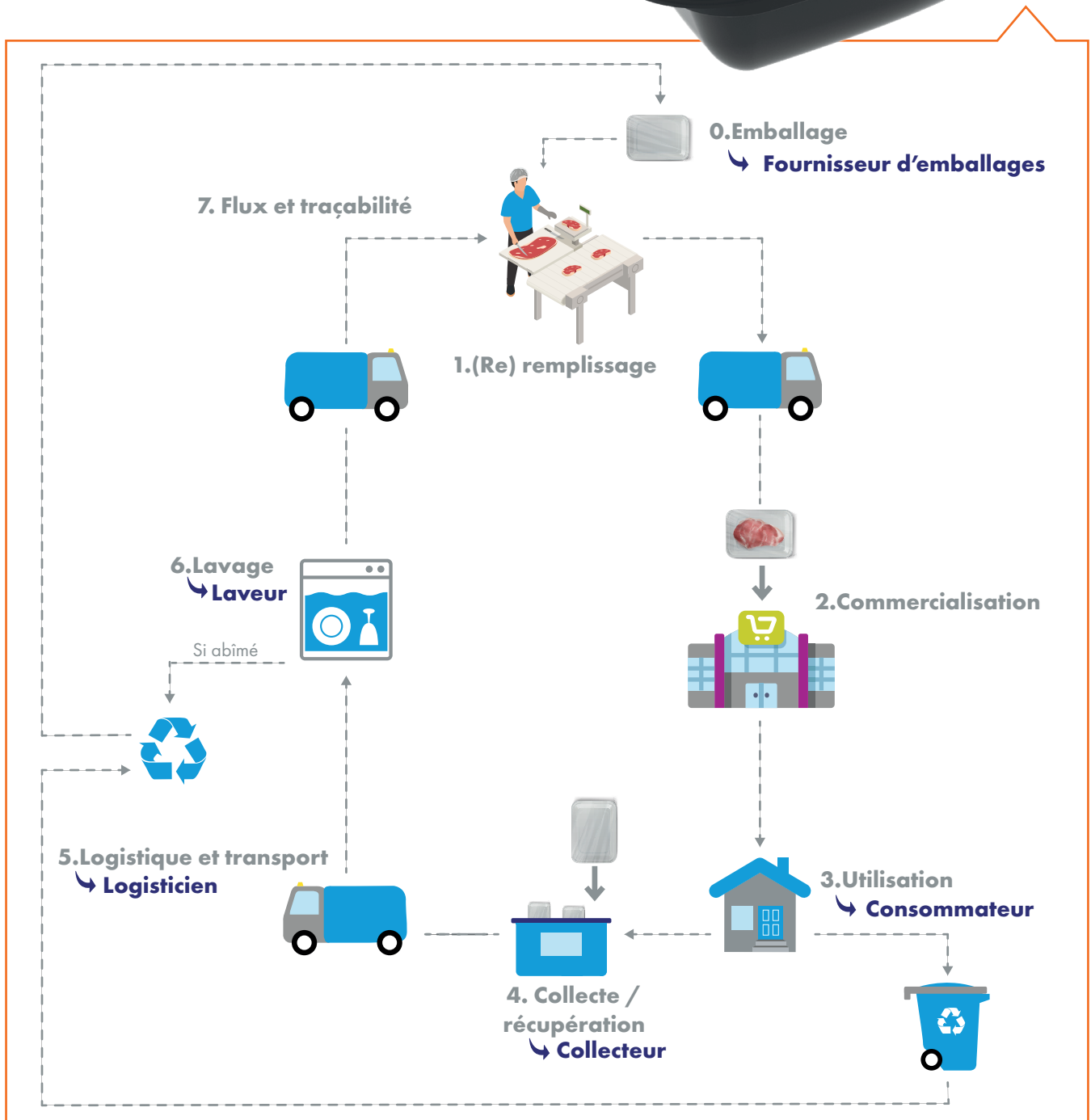
Dans cette dynamique, SGS a été choisi par Knauf Industries, producteur de solutions d'emballages pour tous les secteurs agroalimentaires, et engagé dans la transition vers des solutions durables, pour mettre en place un protocole d'essai innovant.

Knauf Industries, dont certains produits sont déjà en test dans la restauration collective, a décidé de collaborer avec SGS afin de garantir, au-delà de la réglementation, la qualité et la sécurité du réemploi de ses contenants alimentaires.

SGS a élaboré un protocole de tests qui permet d'aller au-delà des exigences réglementaires minimales de trois migrations successives.

Ce protocole intègre des essais de migration après remplissage, passage au micro-ondes, rayure, et lavage, pour évaluer la performance des emballages en conditions réelles d'utilisation.

Les tests menés par SGS ont permis de démontrer la conformité des contenants de Knauf Industries, au-delà de la réglementation, plus de 20 cycles de réemploi, offrant ainsi des solutions fiables pour répondre aux besoins des professionnels de l'agroalimentaire.





©Knauf Industries.

RÉPONDRE AUX DÉFIS RÉGLEMENTAIRES ET ENVIRONNEMENTAUX

Le partenariat entre SGS et Knauf Industries reflète une volonté commune de répondre aux nouveaux défis imposés par la législation sur les emballages réemployables. En effet, l'usage d'emballages à usage unique est désormais interdit dans la restauration collective, obligeant les entreprises à s'adapter rapidement. Le passage à des solutions réemployables permet de réduire de 80 % la consommation de matières plastiques, une avancée significative pour l'environnement.

SGS accompagne Knauf Industries non seulement dans la mise en conformité de ses produits, mais également dans le développement de nouvelles gammes de contenants réemployables, adaptées à d'autres applications agroalimentaires.

SGS, UN ACTEUR INCONTOURNABLE DU RÉEMPLOI

SGS, en tant que partenaire de confiance, met à profit son expertise pour aider ses clients à anticiper et à répondre aux exigences réglementaires tout en innovant dans le développement de solutions durables. Ce partenariat avec Knauf Industries démontre la capacité de SGS à jouer un rôle clé dans la transition vers des emballages alimentaires plus respectueux de l'environnement, tout en garantissant leur sécurité et leur durabilité.

SGS et Knauf Industries continuent d'avancer main dans la main pour imaginer les contenants réemployables de demain, capables de répondre aux besoins toujours plus exigeants du marché de l'agroalimentaire et de la restauration collective.

À PROPOS DE SGS

Leader mondial du testing, de l'inspection et de la certification. Reconnue comme la référence mondiale en termes de durabilité, de qualité et d'intégrité, SGS emploie plus de 99 600 collaborateurs, et exploite un réseau de plus de 2 600 bureaux et laboratoires à travers le monde. www.sgs.com/fr-fr

* Copyright SGS France.

CONTACTS PRESSE SGS FRANCE

Agence Azak

Audrey Zachayus - audrey@azak.fr - 06 29 54 75 73

Julie Fullana - julie@azak.fr - 06 45 06 82 75

SGS

When you need to be sure