

Communiqué de presse

Thoune, le 25 février 2020

## **Hoffmann présente son produit d'emballage RecyCan® en 100% acier recyclé au salon Interpack**

***Idéal pour les produits de spécialité et les produits biologiques de qualité supérieure, le petit dernier de la gamme EcoDesign contient 100 % d'acier recyclé et participe au développement durable via l'économie circulaire.***

Thoune, Suisse - **Hoffmann**, fournisseur mondial d'emballages de haute qualité aux applications variées pour de nombreuses industries, va présenter sa nouvelle gamme de boîtes en fer blanc faites d'acier 100 % recyclé au salon **Interpack** de Düsseldorf (Allemagne) du 7 au 13 mai 2020. En collectant l'acier des emballages issus du recyclage des ménages, Hoffmann innove avec sa gamme **RecyCan®** et ferme la boucle du développement durable avec un emballage recyclable à l'infini.

Toutes les boîtes en fer blanc contiennent de l'acier recyclé. À l'origine du processus RecyCan se trouve l'acier ménager classique qui provient des conserves usagées, des capsules et autres bouchons couronnes récupérés lors du recyclage. Après avoir été séparés des emballages en aluminium et en plastique à l'aide d'aimants, les éléments en acier sont déchetés et désétamés avant d'être compactés. Ils sont ensuite fondus pour obtenir de l'acier brut et coulés sous forme de plaques. Les plaques sont laminées à chaud et à froid puis étamées pour produire des emballages en acier destinés à l'impression, donnant naissance à de nouvelles boîtes en fer blanc.

Les boîtes RecyCan® de Hoffmann sont disponibles en deux pièces, trois pièces ou version emboutie pour une protection optimale contre la lumière, l'air/l'oxygène et l'humidité, ce qui en fait l'emballage idéal pour les produits de spécialité et les produits biologiques de qualité supérieure comme l'alimentation infantile bio, le café, le thé, les produits cosmétiques secs et pâteux ou encore les poudres dentaires. En plus d'être recyclée et recyclable, cette solution d'emballage circulaire présente d'autres avantages écologiques, parmi lesquels l'économie des matières premières.

« En Europe, en Amérique du Nord et sur les autres marchés majoritaires les boîtes en métal sont synonymes de durabilité et sont recyclées par des filières de recyclage rodées », déclare Mark Aegler, PDG de Hoffmann Neopac AG. « La gamme de produits RecyCan® s'inscrit dans une démarche toujours plus éco-responsable par la circularité de son processus : des produits complètement recyclés et recyclables. Et ces avantages environnementaux sont évidemment obtenus sans aucun compromis au niveau de la protection des produits ou de l'esthétique de la marque. »

###

***Hoffmann Neopac AG***

*Hoffmann Neopac AG est une entreprise privée basée à Thoune, en Suisse. Le groupe exploite six lieux de production pour fabriquer ses emballages de haute qualité en métal et en plastique : les boîtes sont produites par HOFFMANN à Thoune et désormais aux Pays-Bas ; les tubes Polyfoil® et plastique par NEOPAC en Suisse, en Hongrie, et aux USA et 3D Neopac en Inde. Hoffmann Neopac compte parmi ses clients de longue date des fabricants internationaux de différentes industries (pharmaceutique, cosmétique et produits de consommation), sur les marchés européen, nord-américain et asiatique.*

*Neopac emploie au total près de 1 350 collaborateurs dont 520 en Suisse, et dispose d'une capacité de production de 1,3 milliards de tubes et 300 millions de boîtes. L'entreprise accorde une grande importance à la dimension durable de ses processus de fabrication et de sa culture organisationnelle : elle propose un portefeuille d'emballages particulièrement respectueux de l'environnement.*

*Site internet de l'entreprise : [www.hoffmann.ch](http://www.hoffmann.ch)*

**Contact presse**

Cornelia Schmid | [cornelia.schmid@neopac.com](mailto:cornelia.schmid@neopac.com) | T: +41 31 770 12 40