

18/08/2020

Les producteurs laitiers espagnols font le choix de l'embouteillage aseptique PET



En coopération avec Sidel, le producteur laitier espagnol Andía Lácteos de Cantabria S.L. a modernisé son usine de Renedo de Piélagos en y intégrant la technologie de dernière génération d'embouteillage aseptique PET pour son lait à ultra-haute température (UHT).

Andía Lácteos de Cantabria est le fruit de l'union des coopératives laitières espagnoles : cette société du Groupe Iparlat conditionne principalement des produits laitiers liquides vendus sous le nom d'une marque de distributeur espagnol très connue. C'est d'ailleurs ce même distributeur qui est à l'origine du passage au PET pour l'embouteillage du lait, au détriment du carton et du PEHD. Sur son Combi Aseptique Predis™ de Sidel, qui est actuellement en production, le producteur laitier conditionne son lait à durée de vie étendue (ESL), son lait UHT et ses milkshakes en trois formats (0,25 litre, 1 litre et 1,5 litre), ce qui lui a permis d'élargir son éventail d'unités de stock.



Doté de la stérilisation sèche des préformes et des bouchons, le Combi Aseptique Predis de Sidel a été intégré dans une ligne d'embouteillage existante pour les bouteilles en PEHD – le gage d'une production simple, économique, durable et flexible.

« Le nouveau Combi Aseptique Predis à faible cadence tourne à plein régime et offre les meilleures conditions de sécurité alimentaire, à la hauteur de nos exigences extrêmes en matière de qualité de la production », explique Javier Villafranca, Directeur industriel au sein du Groupe Iparlat. La ligne assure actuellement une cadence de 9 000 bouteilles par heure et un rendement de 97 %. Grâce à cette nouvelle ligne de conditionnement, Andía Lácteos a pu produire plusieurs millions de bouteilles en 2019 : « Nous sommes parvenus à élargir notre gamme avec de nouvelles recettes de lait UHT que nous n'arrivions pas à produire auparavant, comme le lait sans lactose qui est de plus en plus demandé sur le marché. Grâce à cette ligne d'embouteillage PET aseptique à la pointe de la technologie, nous pourrons considérablement renforcer notre image de marque sur le marché espagnol », conclut Javier Villafranca.

Les bouteilles de lait en PET rencontrent un très grand succès. En raison de la forte croissance de ses ventes, Andía Lácteos de Cantabria a récemment décidé d'investir dans un autre Combi Aseptique Predis de Sidel et de l'associer à la solution de convoyage et d'accumulation Gebo AQFlex® afin d'accroître sa capacité de production encore davantage.









Remarque : les images de ce document ne sont données qu'à des fins d'illustration et ne peuvent donc être reproduites. Si les fichiers haute résolution ne sont pas joints au document, veuillez contacter Nikolaus Schreck de F&H Porter Novelli. Voir les coordonnées ci-dessous.

Pour toute question éditoriale, publicitaire et de sponsoring, veuillez contacter : F&H Porter Novelli

Nikolaus Schreck, Consultant senior

Tél: +49 (0) 89 12 175 123 E-mail: sidel@fundh.de



Sidel est un grand fournisseur de solutions d'équipements et de services pour le conditionnement des boissons, des produits alimentaires et des produits d'hygiène du corps et de la maison en PET, canette, verre et autres matériaux.

Forts de nos 170 ans d'expérience, nous avons installé plus de 40 000 machines dans plus de 190 pays en privilégiant l'usine de demain avec l'innovation, les technologies de pointe et l'ingénierie de ligne. Nous comptons plus de 5 500 employés dans le monde qui s'attachent à proposer des solutions pour répondre aux besoins des clients et renforcer les **performances** de leurs lignes, produits et entreprises.

Pour proposer un tel niveau de performances à nos clients, nous devons rester flexibles. Nous veillons en permanence à **comprendre** les défis en constante évolution de nos clients et nous nous engageons à répondre à leurs objectifs spécifiques en matière de performances et de développement durable. Pour y parvenir, nous instaurons un dialogue afin d'appréhender les exigences de leurs marchés, de leur production et de leurs chaînes de valeur. Nous nous appuyons ensuite sur nos solides compétences techniques et notre analyse de données intelligente pour veiller à optimiser la productivité des équipements sur toute leur durée de vie.

C'est ce que nous appelons Performance through Understanding.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.sidel.com/fr et connectez-vous



youtube.com/user/sidel



linkedin.com/company/sidel



twitter.com/Sidel_Intl



facebook.com/SidelInternational