

Communiqué de presse

CERTICOLD PHARMA® poursuit son déploiement en Italie

La crise sanitaire a rappelé la nécessité de disposer d'équipements de la chaîne du froid de qualité et performants. La certification Certicold Pharma®, qui garantit la conformité et la performance des engins de transport sous température dirigée, emballages et conteneurs réfrigérants pour les produits pharmaceutiques thermosensibles, continue son déploiement en Europe. Les engins de transport de produits de santé du transporteur GALI Group viennent de recevoir la certification Certicold Pharma® du Cemafrroid-Tecnea par l'intermédiaire du centre de test Certicold Pharma® de Cold Point, agent Carrier Transicold.

Disponible partout en Europe, le label Certicold Pharma® continue son déploiement en Italie.

La crise sanitaire a rappelé la nécessité de disposer d'équipements de la chaîne du froid de qualité en particulier pour transporter des millions de doses de vaccin de la Covid-19. La réglementation européenne dites des BPD (Bonnes Pratiques de Distribution) impose l'utilisation d'équipements qualifiés et régulièrement vérifiés. Le label Certicold Pharma® a été créé par les acteurs de la chaîne du froid des produits de santé pour faciliter la reconnaissance de la qualité, de la conformité et de la performance des équipements de la chaîne du froid des produits de santé et vaccins thermosensibles. Le Comité Certicold réunit, sous la présidence d'Éric Stener de Sanofi, des professionnels et experts représentant les laboratoires pharmaceutiques, les transporteurs, les professionnels de la distribution des produits de santé, les fabricants de matériel, les experts du secteur et les administrations concernées.

Disponible partout en Europe, le label Certicold Pharma® continue son déploiement en Italie. Cold Point, agent Carrier Transicold, est l'un des premiers centres de test à avoir reçu la qualification Certicold Pharma. Cette qualification permet à Cold Point de tester les véhicules sous température dirigée afin de leur permettre d'obtenir ou de renouveler le précieux certificat Certicold Pharma®. ColdPoint a ainsi remis au transporteur italien Galí Group, le 2 décembre 2021, en présence du directeur de Cemafrroid Tecnea Italie, ses 4 premiers Certificats Certicold Pharma®, valables 3 ans, attestant la performance et la conformité de ces véhicules de transport sous température dirigée qui répondent à toutes les exigences des BPD.



Communiqué de presse



*Gali Group, Cold Point, Carrier et Cemafrroid Tecnea partagent la satisfaction pour la délivrance du premier certificat Certicold Pharma®
©copyright : Il Mondo dei Trasporti ed. Vega*

Pour renouveler ce label, les transporteurs peuvent s'appuyer sur la compétence des centres de tests qualifiés Certicold Pharma® et présents dans toute l'Europe.

Aujourd'hui plusieurs centaines de véhicules dédiés au transport sous température dirigée des produits de santé thermosensibles et en particulier des vaccins sont certifiés Certicold Pharma® en Europe et garantissent une chaîne du froid de santé de qualité.

Communiqué de presse

Plus d'informations sur le groupe Tecnea-Cemafruid

Une vision, des missions et des valeurs claires

Le froid est la garantie de qualité et de sécurité pour l'alimentation, la santé et le bien-être des populations dans le respect de l'environnement. Alors que 40% des produits agricoles alimentaires sont perdus et que 50% des vaccins sont détériorés dans le monde, le défi de pouvoir nourrir et soigner 10 milliards d'hommes en 2050 tout en respectant l'environnement nécessite de maîtriser la chaîne du froid et la réfrigération.

Le groupe Tecnea-Cemafruid est l'expert indépendant du froid. Nous apportons aux professionnels et industriels une expertise indépendante pour le choix, la gestion et le suivi de la chaîne du froid ou des systèmes de climatisation et de réfrigération. Le groupe Tecnea-Cemafruid a pour mission de tester, vérifier, évaluer, qualifier et certifier les équipements et les solutions, de former les hommes et de garantir la conformité réglementaire. Nous contribuons à améliorer les performances économiques et environnementales des entreprises et réduire leurs risques. Les femmes et hommes du Cemafruid partagent leur savoir-faire, leur expérience et leur expertise avec les mêmes valeurs d'impartialité et d'indépendance, pour répondre aux besoins de nos clients avec réactivité et leur offrir des prestations de qualité dans un esprit d'équipe et d'entreprise

Tecnea-Cemafruid le succès d'une jeune pousse

Fort de 70 ans d'expérience dans le froid, le groupe Tecnea-Cemafruid est issu d'activités d'essais et d'expertise développées par l'Etat depuis les années 50. Le groupe a multiplié son chiffre d'affaire par 5 en 10 ans et créé plus de 80 emplois. L'activité est devenu rentable depuis le milieu des années 2000 ce qui permet au groupe d'autofinancer son développement.

Une PME qui investit et se développe à l'international

Ayant atteint une taille critique en France, le groupe Tecnea-Cemafruid a vocation à devenir un acteur majeur en Europe et à se développer à l'international. L'entreprise a ainsi créé sa première filiale en Italie en 2013 et au Canada en 2019. Au-delà de l'Europe, Tecnea-Cemafruid accompagne ses clients industriels français à l'export au sein de consortiums de PME par exemple en Inde dans le cadre de la coopération agricole Franco-Indienne.

Une expertise forte reconnue internationalement

L'expertise du groupe Tecnea-Cemafruid est internationalement reconnue en particulier dans le domaine de la chaîne du froid. Les experts du groupe occupent des postes clefs dans les organisations techniques et scientifiques françaises, européennes et internationales : Institut International du Froid (IIF), Association Française du Froid (AFF), Comité Transport des Nations Unies (UNECE-WP11), comités de normalisation européens (CEN) et français (AFNOR).

Communiqué de presse

Des laboratoires et des équipes accrédités pour une reconnaissance internationale

Les laboratoires et équipes du groupe Tecnea-Cemafruid (Fresnes (94) et Cestas (33)) sont accrédités par le COFRAC selon la norme internationale NF EN ISO/CEI 17025 pour les essais et étalonnages, NF EN ISO/CEI 17065 pour les activités de Certification et NF EN ISO/CEI 17020 pour les activités d'Inspection (Portées d'accréditation n° 1-0699, 1-1695, 2-1862, 2-1863, 3-1339, 3-1558, 3-1666, 5-0561 disponibles sur www.cofrac.fr). L'accréditation permet d'instaurer de la confiance dans les évaluations réalisées, car elle représente le dernier niveau de contrôle des activités d'évaluation de la conformité du point de vue de la compétence technique. A ce titre, l'accréditation implique un contrôle périodique par le COFRAC par le biais de ses audits. La filiale italienne Tecnea Italia est également accréditée par ACCREDIA, l'équivalent italien du COFRAC, pour la certification des entreprises d'installation et de maintenance de systèmes de réfrigération, de climatisation et de pompes à chaleur et la réalisation des examens pour l'obtention de la certification du personnel F-GAZ. Ces différentes accréditations entrent dans le cadre des objectifs de la politique qualité du groupe Tecnea qui souhaite garantir à ses clients la qualité de ses prestations.

 ACCRÉDITATIONS N° 1-0699 N° 1-1695	 ACCRÉDITATIONS N° 2-1862 N° 2-1863	 ACCRÉDITATION N° 3-1558	 ACCRÉDITATION N° 5-0561	 ACCRÉDITATION N° 3-1339	 ACCRÉDITATION N° 3-1666	 PRD N°206 B	 PRS N°113 C
PORTÉES DISPONIBLES SUR WWW.COFRAC.FR							
NF EN ISO/CEI 17025	NF EN ISO/CEI 17025	NF EN ISO/CEI 17020	NF EN ISO/CEI 17065	NF EN ISO/CEI 17020	NF EN ISO/CEI 17020	NF EN ISO/CEI 17065	NF EN ISO/CEI 17024
Groupes frigorifiques Meubles frigorifiques de vente Emballages isothermes et emballages réfrigérants pour produit de santé Engins de transport sous température dirigée Encintes thermostatique Enregistreurs de température et Thermomètres	Chaîne de mesure de température (hors association avec thermocouple)	Métrieologie Légale – vérification périodique des thermomètres destinés à mesurer la température des denrées périssables	Organisme de certification des engins neufs immatriculés en France, utilisés pour le transport de denrées périssables sous température dirigée Organisme de certification de produits et de services pour la délivrance des attestations de capacité mentionnées à l'article R543-99 du code de l'environnement	Requalifications périodiques limitées aux équipements frigorifiques sous pression (ESP)	Inspection d'opérations standardisées d'économies d'énergie dans le cadre du dispositif de délivrance des Certificats d'Economie d'Energie	Certification des entreprises d'installation de systèmes de réfrigération, de climatisation et de pompes à chaleur Certification des entreprises de maintenance ou réparation d'équipements fixes de réfrigération, de climatisation et de pompes à chaleur	Délivrance des attestations d'aptitude à manipuler les fluides frigorigènes
MAJ : juin 2021							