

UFI Filters renforce ses mesures anti-contrefaçon

- L'entreprise renforce ses mesures de lutte contre la circulation des marchandises illégales, un phénomène mondial touchant de nombreux secteurs économiques
- L'expérience des années passées a ouvert la voie à l'extension des mesures de surveillance au niveau mondial
- Formation dédiée au niveau des douanes avec une attention particulière pour les filtres ONE à haute séparation de l'eau

Nogaro Rocca, le 27 janvier 2022 – UFI Filters, l'entreprise leader dans le domaine de la filtration et de la gestion thermique, continue sa lutte contre la contrefaçon des pièces de rechange, en renforçant ses mesures de surveillance et en étendant son activité d'Internet Business Intelligence au niveau mondial, en collaboration avec CONVEY, une société turinoise leader de services Internet et de protection des marques.

L'activité de surveillance mise en œuvre avec CONVEY a permis d'intercepter plus de 2,5 millions de transactions illégales sur les principales places de marché au niveau mondial. Le système de surveillance et de répression des fraudes mis en œuvre permet de bloquer les activités illégales et minimiser ainsi le risque d'une nouvelle augmentation des transactions illégales. Grâce à ce service de surveillance en constante expansion, et présent sur tous les marchés à l'échelle mondiale, UFI Filters a pu faire retirer plus de 8000 annonces commerciales publiées sur 33 plateformes de commerce électronique et éviter un chiffre d'affaires potentiel de plus de 5 millions d'euros de marchandises contrefaites.

En 1972 déjà, UFI Filters s'est engagé à protéger ses produits en déposant des marques et au dépôt de nouvelles demandes de brevet - 268 à ce jour - sur les principaux marchés mondiaux. À cet effort s'ajoute la surveillance douanière, à travers l'enregistrement des droits de propriété intellectuelle du Groupe auprès des autorités douanières des différents pays. Cette activité a été renforcée ultérieurement par des formations spécifiques auprès des agences douanières les plus sensibles, notamment pour des objets visés par la contrefaçon, comme les produits de la famille ONE de UFI Filters.

Les filtres de la famille ONE sont essentiels pour protéger le moteur contre les résidus d'eau qui se trouvent dans le carburant. Grâce à ces caractéristiques, les produits UFI Filters sont choisis par 95% des constructeurs au niveau mondial et sont disponibles également sur le catalogue Aftermarket, pour offrir la même qualité au marché de la rechange. UFI Filters fait partie du comité ISO pour la définition et la mise à jour des normes de filtration.

Compte tenu de l'importance de cette famille de produits, UFI Filters a élaboré une fiche technique indiquant les différences entre un filtre à gazole UFI Filters **24.ONE.01** et les filtres contrefaits qu'on trouve sur le marché. Ce type de filtre est utilisé dans les véhicules des marques Alfa Romeo, Chrysler, Citroën, Fiat, Ford, Lancia, Opel, Peugeot, Vauxhall.

Même si la présence d'eau dans le gazole est réglementée par la norme européenne EN 590, qui prévoit un seuil de 200 ppm (parties par million), la quantité et les dimensions des particules d'eau à séparer du gazole sont différentes dans la réalité et varient selon les applications. La confiance accordée à un producteur comme UFI, présent depuis longtemps sur le marché de l'équipement d'origine, offre au client une promesse de garantie ultérieure. Il peut être sûr que le filtre a été développé pour respecter les normes les plus strictes en matière de séparation de l'eau même dans des conditions exigeantes qui vont bien au-delà de la réglementation. Ce n'est pas seulement le cas des gazoles pollués, mais également du biocarburant. Les filtres UFI sont élaborés et produits avec des médias filtrants exclusifs FormulaUFI. Ils sont conçus, développés et fabriqués au niveau technologique le plus avancé et répondent également aux normes les plus strictes en matière de biocomposants dans les carburants. C'est le cas, par exemple, du biodiesel B30 PME, contenant jusqu'à 30% d'huile de palme, récemment lancé en Asie du Sud-Est.

Des filtres de mauvaise qualité, ou même contrefaits, avec des médias filtrants en papier plissé, ou des matériaux inappropriés, ne permettent pas de séparer la part d'eau du diesel ou ne la séparent pas suffisamment. Les systèmes de filtration UFI Filters n'utilisent que les matériaux plus évolués, résistant au soi-disant « mauvais carburants » et au biodiesel et sont réalisés avec les meilleures matières premières et technologies. Pour cette raison, l'achat d'un produit de mauvaise qualité pour économiser sur le prix, peut compromettre sérieusement le système d'injection, entraînant des risques d'immobilisation du véhicule et des dommages économiques connexe, surtout pour les personnes qui utilisent leur véhicule à des fins professionnelles.

Luca Autelli, Chief Legal and Human Resources Officer chez UFI Filters nous dit : « Nous sommes satisfaits des résultats de notre activité de lutte contre la contrefaçon, mais nous devons continuer à être toujours vigilants. Je saisis cette occasion pour sensibiliser nos clients et aussi les automobilistes en leur recommandant de faire attention. Des cas de stations-service distribuant du diesel contenant d'importants résidus d'eau nocifs pour les systèmes d'injection continuent d'être signalés. Dans ces cas, les produits originaux UFI Filters font toute la différence en garantissant les meilleures performances de séparation de l'eau du gazole. Nous recommandons donc vivement d'opter pour les produits originaux UFI Filters, en utilisant le réseau officiel de nos distributeurs, car ils sont les spécialistes des matériaux de filtration. »

UFI Filters :

Créé en 1971, UFI Filters est devenu un leader mondial dans la technologie de la filtration et de la gestion thermique. Ses produits sont utilisés dans de très nombreux domaines - automobile, poids lourd, agricole, deux roues, aérospatial, naval, applications hydrauliques et industrie. Renommés pour leurs caractéristiques novatrices, les produits et les compétences techniques de UFI sont présents partout, de Ferrari et d'autres importantes écuries en F1 au véhicule spatial européen ExoMars.

UFI fournit au secteur automobile une gamme complète de filtres à air, huile, carburant, habitacle, filtres hydrauliques et pour le liquide de refroidissement ainsi que des systèmes de gestion thermique satisfaisant pratiquement tous les constructeurs d'automobile, de poids lourd, de moto et de véhicules commerciaux, heavy duty et agricoles. Sur le marché de la première monte, UFI est l'un des principaux fournisseurs de filtration. Chaque famille de filtres, commercialisée avec les deux marques UFI et Sofima en Aftermarket, couvre 98 % du parc automobile européen.

UFI est une des premières sociétés italiennes à s'être implantée en Extrême-Orient anticipant la croissance sur ce marché, et dispose aujourd'hui de 19 sites industriels avec 4 000 salariés dans 21 pays. 168 techniciens spécialisés travaillent dans des Centres de recherche et d'innovation et la société est détentrice de 268 brevets. UFI a doublé son chiffre d'affaires au cours des dix dernières années. La société est orientée vers la recherche et investit plus de 5 % de son chiffre d'affaires dans la Recherche et Développement.

Plus d'informations :

- Relations avec les clients de l'Aftermarket :** marketing@it.ufifilters.com
- Relations avec les médias Aftermarket :** **bmb-consult**
Dagmar Klein / Regine Klepzig – Tél. : + 49 89 89 50159-0
- E-mail : d.klein@bmb-consult.com / r.klepzig@bmb-consult.com

Images en annexe :

- Fiche technique avec les différences entre un filtre à gazole UFI Filters 24.ONE.01 et un filtre contrefait
- Filtre 24.ONE.01 original
- Filtre contrefait
- Luca Autelli, Chief Legal and Human Resources Officer chez UFI Filters