

Paris, le 3 juin 2019

## COMMUNIOUE DE PRESSE

Boîtiers de conversion au Superéthanol-E85 : FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT boucle ses homologations pour les Euros 5 et 6

FlexFuel Energy Development - Homologations			
Injection directe	Euro 3/4 (1)	7 CV et moins	
		8 à 14 CV	
	Euro 5/6 <sup>(2)</sup>	7 CV et moins	Boîtier homologué
		8 à 14 CV	Boîtier homologué
Injection indirecte	Euro 3/4 <sup>(1)</sup>	7 CV et moins	Tests en cours
		8 à 14 CV	Tests en cours
	Euro 5/6 <sup>(2)</sup>	7 CV et moins	Boîtier homologué
		8 à 14 CV	Boîtier homologué

<sup>(1)</sup> Véhicules immatriculés entre le 1/1/1997 et le 31/12/2005 (Euro 3) et entre le 1/1/2006 et le 31/12/2010 (Euro 4)

FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT (FFED), le pionnier et leader des boîtiers FlexFuel, annonce une quatrième homologation par l'UTAC de ses boîtiers de conversion au Superéthanol-E85. FFED peut ainsi équiper officiellement l'ensemble des voitures essence immatriculées depuis le 1er janvier 2011.

Cette nouvelle homologation concerne les véhicules essence équipés d'un moteur à injection indirecte, normes Euro 5 et 6, de 7 CV et moins. Ce sont ainsi plus de 14 000 modèles parmi les véhicules essence mis en circulation depuis 2011 qui sont compatibles avec ces boîtiers (Renault Captur et Clio IV, Citroën C3, Peugeot 208 et 3008, Fiat 500...).

FFED est ainsi le premier fabricant à boucler toutes ses homologations pour les véhicules essence Euro 5 et 6. La PME couvre désormais 70% du marché des véhicules essence et répond à la demande soutenue d'équipements des véhicules les plus récents.

FFED doit par ailleurs répondre à une forte demande de boîtiers encouragée par un prix de l'essence qui repart à la hausse (1,57€ le litre pour le SP95-E10) et l'évolution récente de la législation. À 0,68€ le litre, le Superéthanol-E85 offre une véritable alternative aux carburants fossiles et redonne du pouvoir d'achat aux Français.

## A propos de FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT :

Spécialisée dans l'optimisation des performances et des consommations des moteurs, FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT conçoit et commercialise depuis 2008 une gamme de produits performante et reconnue.

Ses domaines d'expertise portent à la fois sur le nettoyage des moteurs particuliers et industriels par injection de gaz (décalaminage à l'hydrogène) dans l'admission et sur les boîtiers de conversion au Superéthanol-E85 pour tout véhicule à injection électronique.

Plus d'informations sur www.flexfuel-company.com

<sup>(2)</sup> Véhicules immatriculés depuis le 1/1/2011