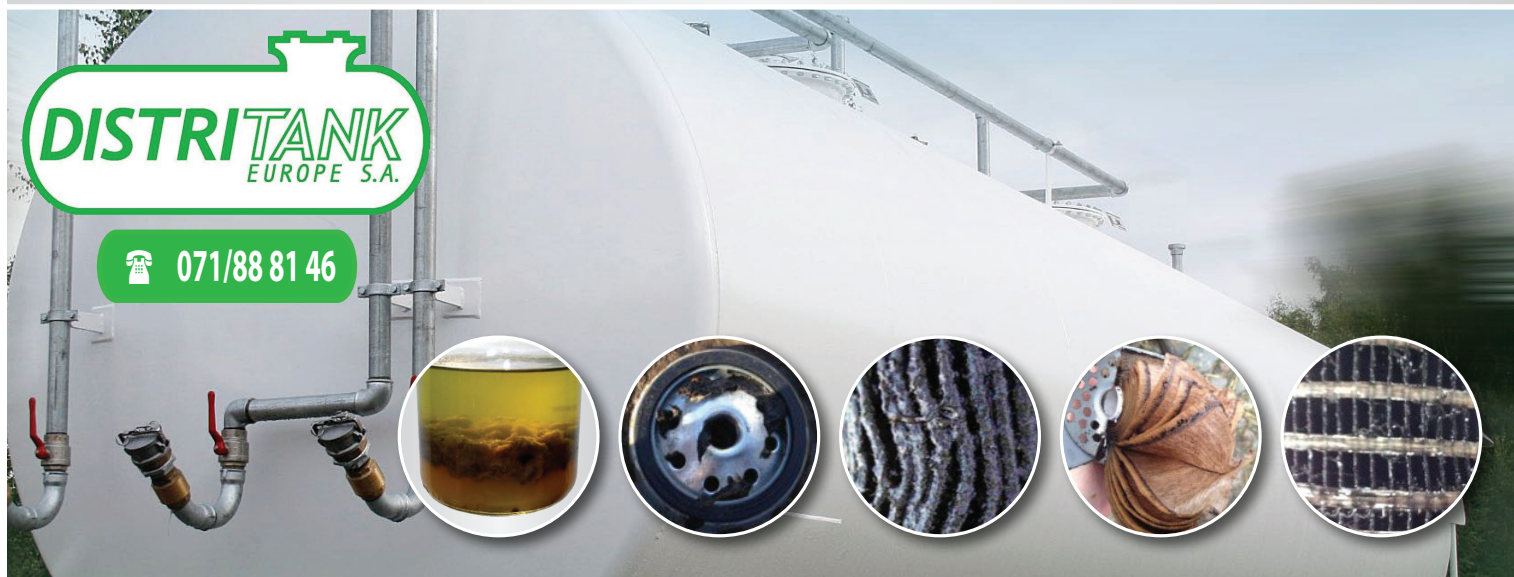


EVITEZ LA FORMATION DE BACTERIES DANS VOTRE CITERNE DIESEL!



Dans le cadre de la législation européenne, le gouvernement belge a décidé qu'une quantité de 5% de bio-composants devait être ajoutée au diesel traditionnel.

Cet ajout de biomasse en parallèle à l'eau de condensation favorise la formation de moisissures, de bactéries et de boues dans le carburant.

Une contamination bactérienne aura des conséquences sur vos moteurs selon son stade de développement: filtres bouchés, injecteurs et éléments de pompe corrodés provoquant le remplacement de ceux-ci, production d'algues dans le réservoir et le circuit d'alimentation.

Que faire concrètement pour une conservation optimale de votre carburant au sein de votre citerne:

- Evitez toute entrée d'eau dans la citerne
- Disposez d'une citerne au norme suivant une capacité limitée à vos besoins
- Installez votre citerne à l'abri des variations climatiques (soleil, pluie, vent)
- Rajoutez préventivement la solution

TUNAP CARGOlogic® 685 Fuel-Guard – Protection Système

Propriétés:

- Elimine efficacement les micro-organismes
- Large éventail d'impacts contre les bactéries, les levures et les moisissures
- Empêche une nouvelle croissance

Dosage	
Dosage choc	500 ml pour 500 litres (1 : 1000)
Mesure de prévention 1 ^{ère} utilisation	500 ml pour 2.500 litres (1 : 5000)
Mesure de prévention A chaque remplissage	500 ml pour 10.000 litres (1 : 20.000)



DISTRITANK EUROPE S.A.

Zone Industrielle de Keumiée - Rue de la Spinette 5 B-5140 SOMBREFFE

☎ 071/88 81 46 – Fax : 071/88 94 53 - info@distritank.be - R.P.M. Namur - TVA BE 0474.635.054

www.distritank.be