

MAKE YOUR FUELTANK WATERFREE!

MET DE FUEL AQUALOCK VERWIJDERT U WATER UIT DE BRANDSTOFTANK. HOE WERKT HET?

Laat de Fuel AquaLock zakken tot op de bodem van de tank. Zodra de Fuel AquaLock horizontaal op de bodem van de tank ligt en in contact komt met water begint het opnameproces. De tank hoeft dus niet leeg te zijn! Het water dat in contact komt met de Fuel AquaLock wordt nu opgenomen tot de Fuel AquaLock is verzadigd. Na een halfuur is het opnameproces klaar en moet de Fuel AquaLock uit de tank worden verwijderd.



Foto; verzadigde Fuel AquaLock (Fal 500)

FUEL AQUALOCK

Met de Fuel AquaLock is het mogelijk om kleine hoeveelheden water makkelijk, doeltreffend en snel uit een brandstoftank te verwijderen. De Fuel AquaLock is in meerdere afmetingen en opnamecapaciteiten verkrijgbaar (www.fuelaqualock.nl).

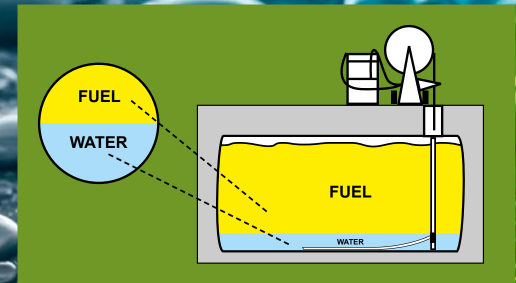
De Fuel AquaLock is eenvoudig te installeren en te verwijderen. Ga veilig en schoon te werk! Na het verwijderen de verzadigde Fuel AquaLock afvoeren als chemisch afval.



Foto; onverzadigde Fuel AquaLock (Fal 500)

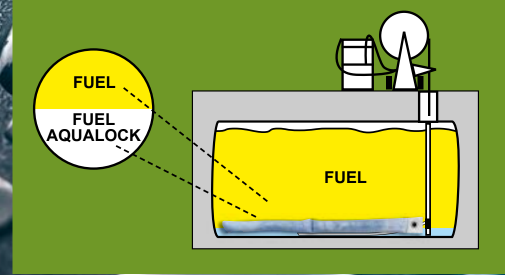
UW FUEL AQUALOCK DEALER

ALL FLUID SYSTEMS / WWW.ALLFLUIDSYSTEMS.COM / 078 6163300 / info@allfluidsystems.com

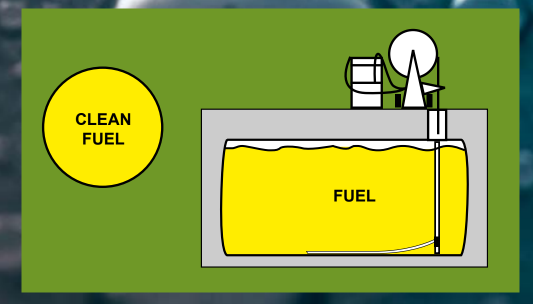


Door een natuurlijk proces - het aanzuigen van vochtige lucht en condensvorming - komt er water in de tank.

Water veroorzaakt calamiteiten zoals bacteriegroei, vervuiling en schade aan motoren of motoronderdelen.



Met de Fuel AquaLock verwijdert u makkelijk, doeltreffend en snel het water uit de brandstoftank.



De Fuel AquaLock heeft zijn werk gedaan. Het water is uit de tank verwijderd. De brandstof kan zonder zorgen worden ingezet!



UW FUEL AQUALOCK DEALER

ALL FLUID SYSTEMS / WWW.ALLFLUIDSYSTEMS.COM / 078 6163300 / info@allfluidsystems.com







