

Nous vous conseillons d'effectuer la procédure ci dessous, avant la première utilisation ou quand le testeur d'huile semble afficher une valeur erronée.

Allumez le testeur digital et plongez la sonde dans de l'huile neuve ou peu usagée, déjà chaude (entre 150 et 180°C).

Attention à ne pas toucher les bords et le fond du réservoir avec le capteur, ce qui fausserait toute mesure : le capteur doit être au moins à 2 cm de distance des parois et du fond du récipient. Veillez également à plonger le capteur **entre les 2 lignes** maximum et minimum indiquées .

Dès que le testeur affiche une température supérieure à 150°C, éteignez-le mais laissez la sonde dans l'huile.

Appuyez sur le bouton marche/arrêt et maintenez-le enfoncé pendant environ 6 secondes : le voyant rouge s'allume.

Quand l'écran affiche 15 % TPM, sortir le testeur de l'huile : l'affichage doit revenir à 0% TPM.

Essuyez délicatement le capteur avec un chiffon doux et non pelucheux, en prêtant attention à ne pas vous brûler, (ne pas utiliser d'eau) puis replongez-le dans l'huile pour vérifier que le taux est toujours autour de 15 % TPM

Le testeur d'huile numérique peut maintenant être utilisé.

We recommend performing the following procedure before first use or when you suspect that the digital oil tester is displaying an incorrect value.

Switch on the digital tester and immerse the probe in new or little used oil, already hot (between 150 and 180°C°).

Be careful not to touch the edges and the bottom of the tank, which would falsify any measurement: the sensor must be at least 2 cm away from the walls and the bottom of the container.

Also be sure to immerse the sensor **between the 2 maximum and minimum** lines indicated (to avoid an erroneous measurement).

As soon as the tester displays a temperature above 150°C, turn it off, leaving the probe immersed in the oil. Then press and hold the on/off button for about 6 seconds: the red light comes on. Wait for the screen to show 15% TPM . Then remove the tester from the oil tank: the %TPM should return to 0.

Wipe the probe with a soft, lint-free cloth, being careful not to burn yourself,(do not use water) then plunge it back into the oil to check that the rate of polar compounds is still around 15%.

The digital oil tester can now be used.