

Solution WT2

Solvant pour test de teneur en eau



Référence : WT9201

Flacon de 500 ml de solution WT2 pour mesure de la teneur en eau.

La solution WT2 est un solvant anhydre destiné à diluer les échantillons de fluide pour mesurer leur teneur en eau. La solution WT2 est particulièrement adaptée au test des fluides pollués ou visqueux (huiles noires, fuels lourds, mazout, graisses...).

La solution WT2 est compatible avec les réactifs GESERCO suivants :

- Réactif WT ref WT9200
- Réactif WT/NH ref WT9207

La solution WT2 peut être utilisée avec les instruments GESERCO suivants :

- Aquatest
- PreciWaterTest
- UltraPreciWaterTest
- WTGC
- WaterTest
- Testeur Numérique Rapide des Lubrifiants