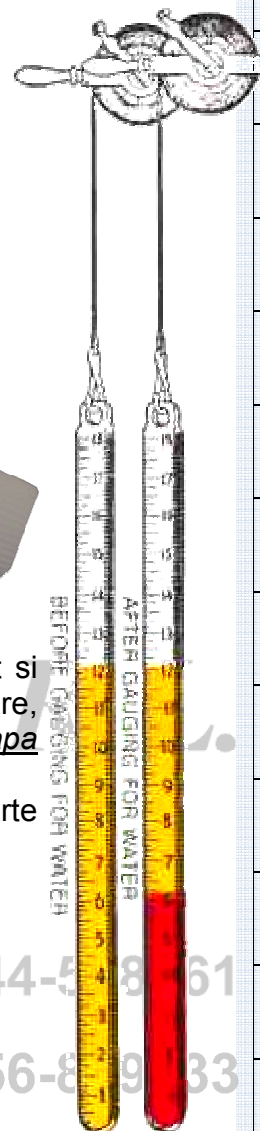


H&D MARK

Fisa tehnica: Pasta pentru detectia apei



Pasta pentru detectia apei este un indicator simplu de utilizat si foarte util pentru **determinarea nivelului apei** in tancuri, rezervoare, mai ales daca este necesara **determinarea grosimii stratului de apa aflat sub** produse petroliere (rafinat sau nerafinat).

Utilizarea simpla face din aceasta pasta un mijloc ieftin si foarte cautat de control.

Utilizarea:

Se unge cu un strat subtire de pasta, un jalon, o mira gradata sau o ruleta cu lest, in capatul de jos, pe o portiune suficient de mare, dupa care se introduce jalonul / mira gradata sau se coboara ruleta cu lest pana cand atinge fundul rezervorului.

Dupa o perioada de 20 sec. - 30 sec. portiunea aflata in apa isi schimba culoarea din roz deschis in rosu aprins.

! Permite de asemenea detectarea unui strat de apa aflat sub motorina, bio-diesel sau bio Super HE 15.

Prezentare : tuburi de pasta de 70 grame.

Recomandat pentru:

- verificarea rezervoarelor si stabilirea calitatii combustibililor vanduti.
- verificarea rezervoarelor pentru impiedicarea coroziunii
- impiedicarea contaminarii bacteriologice a rezervoarelor produsa de bacteriile anaerobe.



Telemetre laser

Laseri linie si punct

Laseri cruce

Laseri rotativi

Laseri canalizatie

Accesorii

Nivele optice

Nivele digitale

Teodoliti

Trepiede

Roti de masura

Mire hidrometrice

Prisme si portprisme

Jaloane

Accesorii

Rulete si freaometre

Detectoare

Goniometre si Clinometre

Umidometre

Planimetre si Curbimetre

Utilaje