

Kolor Kut Water Finding Paste

La Pasta Buscadora de Agua Kolor Kut, en contacto con el agua cambia inmediatamente de color, pasando de un color amarillo a rojo púrpura, dejando una marca de contraste claramente visible.

Esta propiedad permite detectar el agua acumulada en el fondo de los tanques que almacenan productos derivados del petróleo e hidrocarburos, como también en ácidos como el Ácido sulfúrico, Ácido nítrico, Ácido hidroclicóric, amoniaco, Soluciones jabonosas, sal, y otros.

Instrucciones de Uso:

- Poner una película delgada de "Kolor Kut Water Finding Paste" en la varilla o la cinta de medición del tanque, a la altura aproximada donde se espera encontrar niveles de agua. La zona donde se coloca la pasta debe estar limpia.
- Introduzca luego la varilla o la cinta de medición hasta el nivel más bajo del tanque.
- El nivel de agua aparecerá entonces por contraste positivo de colores.
- Instantáneo en gasolina, diesel, querosén y gas-oil.
- Los aceites pesados requieren unos pocos segundos.

Kolor Kut Modified Water Finding Paste

La Pasta Modificada Buscadora de Agua Kolor Kut está preparada para ser utilizada en combustibles enriquecidos con metanol o etanol

Diseñada para uso en combustibles reformulados y oxigenados.

Es muy eficiente para detectar pequeñas cantidades de agua que provocan separación entre los alcoholes y las gasolinas.

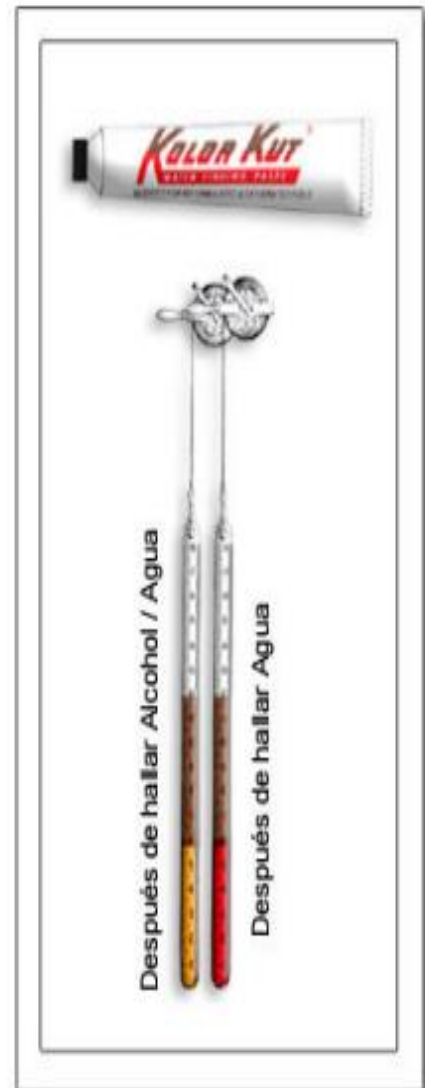
La mezcla de agua ubicada en el fondo de los tanques contiene una alta concentración de alcohol y no puede ser detectada por la mayoría de las pastas detectoras de agua.

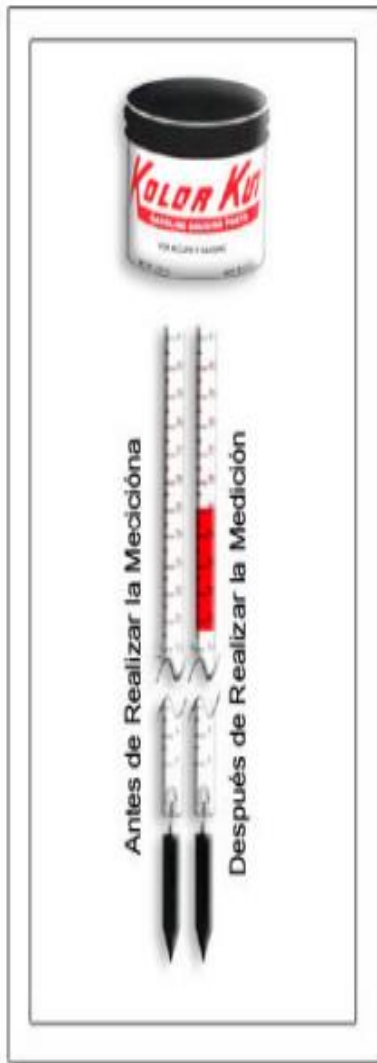
Pasta de color originalmente castaño oscuro, que se pone rojo brillante en el contacto con agua.

En caso de encontrar mezclas de alcohol con porcentajes tan bajos como el 6% de agua, cambia el color a amarillo. Mide con éxito la existencia de agua en fondo de tanques de productos derivados del petróleo e hidrocarburos, así como de ácido sulfúrico, ácido clorhídrico, nítrico, sulfúrico, amoníaco, soluciones de jabón, sal y otras soluciones del cloro.

Instrucciones de Uso:

- Poner una película delgada de "Kolor Kut Modified Water Finding Paste" en la varilla o la cinta de medición del tanque, a la altura aproximada donde se espera encontrar niveles de agua. La zona donde se coloca la pasta debe estar limpia.
- Introduzca luego la varilla o la cinta de medición hasta el nivel más bajo del tanque.
- El nivel de agua aparecerá entonces por contraste positivo de colores.
- Instantáneo en gasolina, diesel, querosén y gas-oil.
- Los aceites pesados requieren unos pocos segundos





Kolor Kut Gasoline Gauging Paste

La Pasta Calibradora de Combustibles Kolor Kut, en contacto con productos como Gasolina, Diesel, Nafta, Kerosén, Gasoil, Petróleo crudo, Combustibles de jet, y otros hidrocarburos, cambia inmediatamente de color, pasando de un color rosa a rojo intenso, dejando una marca de contraste claramente visible.

Esta propiedad la convierte en el producto más eficaz para indicar el nivel de combustibles en tanques.
