

Wassernachweispaste N



Beschreibung des Produkts:

Geeignet für die regelmässige Eigenkontrolle von Ölabscheidern und Fettabscheidern sowie Öltanks. Die Paste dient zum Nachweis von Wasser in Behältern, die mit Treibstoffen, Heizöl oder sonstigen, mit Wasser nicht mischbaren Flüssigkeiten, gefüllt sind. Infolge des scharfen Farbumschlages ermöglicht sie sowohl die sichere Erkennung von Wasser als auch die Messung der Höhe einer etwa vorhandenen Wasserschicht.

Bei trockener und kühler Lagerung ist die Wassernachweispaste in festverschlossener Tube gut haltbar. Zur Verbesserung der Streichfähigkeit bei Anwendung in der kühlen Jahreszeit empfiehlt es sich, die Tube leicht zu erwärmen.

Anwendung:

Man bestreicht einen geeigneten Gegenstand (z.B. Stab, Senklot) dünn und gleichmässig mit der Paste und taucht senkrecht in den zu überprüfenden Behälter oder Tank ein. Nach 30 Sekunden zieht man den Stab wieder heraus und überprüft ihn auf Farbänderungen. Die Anwesenheit von Wasser unter der Ölschicht gibt sich durch eine deutliche, scharf abgegrenzte rote Färbung der Paste zu erkennen. Wurde der Stab bis auf den Boden des behälters eingetaucht, so zeigt die Höhe der roten Färbung die Höhe der vorhandenen Wasserschicht an. Je nach Größe und Form des Behälters läßt sich die vorhandene Wassermenge berechnen.

Die Paste ist in den für die Prüfung in Frage kommenden Flüssigkeiten nicht löslich.

Inhalt: 150 g

Artikel-Nr

Preis (exkl. MWST)

06.56004

93.00