

## مقياس درجة الرطوبة Humidimètre



الاستعمال الأساسي لمقياس الرطوبة هو المراقبة السريعة لنسبة الماء في الحبوب الكاملة .

Le principe intérêt de l'humidimètre est de contrôler rapidement la teneur en eau des graines de céréales entières.



1. يملأ الوعاء مع رج طفيف لمقياس الرطوبة حتى ترص الحبيبات وتوضع حول اللواقط إلى غاية الامتلاء.

Remplir le bol en agitant légèrement l'humidimètre afin que les graines se tassent et se placent autour des capteurs, jusqu'à ras le bord.



2. يغلق الغطاء اللولبي حتى يلامس مؤشر مستوى أسفل الغطاء.

Visser le couvercle jusqu'à ce que l'indicateur de niveau affleure le dessous du couvercle.



3. بالاستعانة بالجدول الموجود على يمين الآلة ، تختار البذرة المراد اختبارها. ( مثال : 1 بالنسبة للقمح الصلب )

A l'aide du tableau sur la droite de l'instrument , sélectionner la graine à analyser. ( ex : 1 pour le blé dur )



4. تقرأ قيمة الرطوبة بالنسبة المئوية (%) المبينة على الشاشة الرقمية .  
Lire la valeur de l'humidité (%) indiquée sur l'écran digital .

### • مجال التطبيق ( مقياس CODEX )

نسبة الماء ( % ) Teneur en eau	المواد Produits
-----------------------------------	--------------------

14,5

Blé dur  
القمح الصلب



14,5

Blé tendre  
القمح اللين



10

Soya  
الصويا

