

### **Минеральная вода - Acqua Minerale**

Водопроводная вода содержит хлор, используется в качестве дезинфицирующего средства; эта характеристика антисептиком является врагом и поэтому нет никакой необходимости, использовать его в нашем тесте.

Если у вас не окажется минеральной воды в бутылках, тогда вы вынуждены воспользоваться водопроводной водой, необходимо оставить воду, прежде чем использовать, в графине в течение часа или около того чтобы хлор испарился.



### **Правило 55**

Хорошее правило большого пальца является так называемое правило 55: сумма температуры окружающей среды, температура муки (мы считаем, что обычно равна температуре окружающей среды) и температура воды должны дать нам значение 55.

Приведём пример: если наша температура окружающей среды 20°, тогда вода должна быть более или менее около 15° (20+20+15=55); напротив если температура окружающей среды 25°, тогда вода должна быть не более 5°.

### **Как рассчитать температуру воды, которые будут использоваться**

Конечная температура теста 23 x 3 (фиксированное число) =

Результат 69 -

Температура окружающей среды 23 -

Температура муки 22 - (обычно и "всегда на один градус более" низкий экологический)

Температура 5 смесителя (со ссылкой на смесителе в течение 15 минут работы на вилку)

В результате 'Идеальная температура воды для использования 19 ° C

Температура, которая производит работу замешивания

Обычно спираль планетарных машин и '1 градус за каждую минуту работы, это позволит снизить' «окончательный вариант для двойного рычага (0,5 ° C), а третий для вилки (0,33 ° C).

Вода будет использоваться должен иметь pH 5 или 6