

## МОЛОЧНА ОБРОБКА КЕРАМІКИ FLAME EMILE HENRY ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

### СКІЛЬКИ МОЛОКА НЕОБХІДНО ДЛЯ ОБРОБКИ?

Каструля повинна бути заповнена приблизно наполовину.

### НАГРІВАННЯ МОЛОКА

Почніть нагрів молока на повільному вогні протягом 5 хвилин, потім 5 хвилин на середньому вогні, потім збільште полум'я і доведіть до кипіння; кипляче молоко повинно досягти верху каструлі (див. фото нижче).



Не закривайте кришку, щоб стежити за молоком і бачити, що воно кипить.

З метою якісної обробки посуду, молоко має залишатися не менше 5 хвилин на даному рівні. Через 5 хвилин вимкніть газ і залиште остигати.

### ОЧИЩЕННЯ КАСТРУЛІ

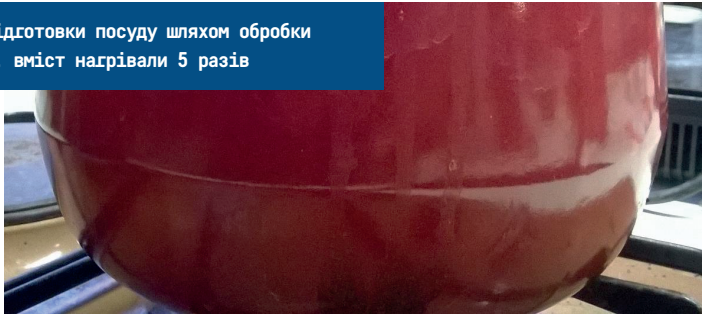
Як тільки молоко охолоне, вилийте його з каструлі і наповніть її гарячою водою. Залиште помокнути протягом 1 години, щоб молоко, що прилипло на дно, було легше видалити. Через 1 годину очистіть каструлю, використовуючи губку або очищувач.

## РЕЗУЛЬТАТИ

Нижче на фото зображена різниця між 2 каструлями, одна з яких пройшла молочну обробку, а друга - ні.

**Умови:** нагрівали 2 л води

Після підготовки посуду шляхом обробки  
молоком, вміст нагрівали 5 разів



Без молочної обробки, вміст  
нагрівався 1 раз



- Казеїн молока перешкоджає утворенню крихтих тріщин в глині і ущільнює матеріал.
- Вкрай важливо, щоб молоко досягло верхнього краю посуду і кипіло як мінімум 5 хвилин, щоб казеїн вбрався в кераміку