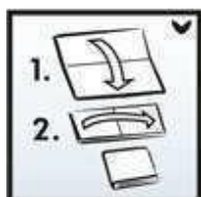


R Micronquick

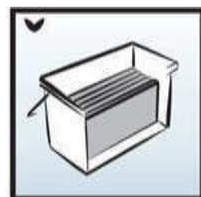
Protocole de pré-imprégnation des lavettes

1. Pliez les lavettes



Pliez la lavette une 1ère fois en deux
Pliez la lavette une 2ème fois en deux
(Il est possible de préparer les lavettes en vrac selon le temps disponible)

2. Placez les lavettes dans le seau



Placez les lavettes sur la tranche dans le seau gradué
Capacité maximum d'un seau 6L = 25 lavettes

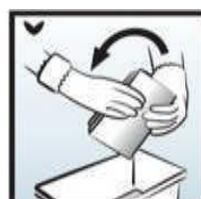
3. Versez la moitié de l'eau ou de solution



Mesurez la quantité d'eau **froide** ou **solution** nécessaire dans un verre mesureur. (cf. tableau)

Versez **la moitié** de l'eau ou solution

4. Tournez la pile des lavettes



Tournez les lavettes sur l'autre tranche et replacez la pile dans le seau

5. Versez le reste de l'eau ou de solution



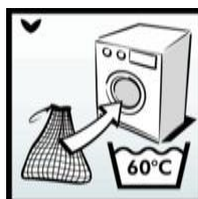
Versez le reste de l'eau ou solution sur les lavettes

6. Quantité d'eau ou de solution par lavette

Lavettes	Eau ou eau+chimie
5	200 ml
10	400 ml
15	600 ml
20	800 ml
25	1 litre



7. Instructions de lavage



Mettez l'ensemble des lavettes sales et des lavettes imprégnées non utilisées dans le filet de lavage.

Fermez le filet et mettez en machine

Programme synthétique ou Microfibre, à 60°C

Utilisez une lessive au PH neutre, sans assouplissant