

## ANNEXE 2 – Méthode de calcul de la consommation d'eau annuelle pondérée

- a) La consommation d'eau annuelle pondérée ( $AW_C$ ) d'un lave-linge, exprimée en litres et arrondie à l'entier supérieur le plus proche, est calculée selon la formule suivante :

$$AW_C = W_t \times 220$$

Dans laquelle :

$W_t$  = consommation d'eau pondérée,

220 = nombre total de cycles de lavage standard par an.

- b) La consommation d'eau pondérée ( $W_t$ ), exprimée en litres et arrondie à l'entier supérieur le plus proche, est calculée selon la formule suivante :

$$W_t = (3 \times W_{t,60} + 2 \times W_{t,60\frac{1}{2}} + 2 \times W_{t,40\frac{1}{2}}) / 7$$

Dans laquelle :

$W_{t,60}$  = consommation d'eau pour le programme standard «coton» à 60 °C à pleine charge,

$W_{t,60\frac{1}{2}}$  = consommation d'eau pour le programme standard «coton» à 60 °C à demi-charge,

$W_{t,40\frac{1}{2}}$  = consommation d'eau pour le programme standard «coton» à 40 °C à demi-charge.