



ECO-PLAQUETTES



PRINCIPE D'INSTALLATION

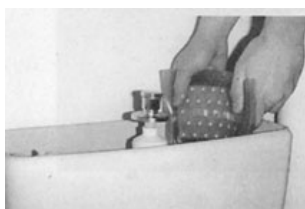
ECONOMIES : 3 LITRES D'EAU PAR CYCLE DE CHASSE

Principe de fonctionnement des éco-plaquettes

Les éco-plaquettes permettent de réduire la consommation d'eau, à chaque cycle de chasse d'eau, en piègant un volume de 3 à 4 litres dans le réservoir.

Installation des éco-plaquettes

Avant l'installation, il est nécessaire de fermer le robinet d'arrivée d'eau de la cuvette des W.C. et de tirer la chasse d'eau. Puis, à l'aide d'une bouteille d'eau, remplir la cuvette afin de déterminer le volume du réservoir. S'il est inférieur à 8 litres d'eau, 1 seule éco-plaquette est nécessaire. Dans le cas contraire, les 2 éco-plaquettes doivent être installées, de la façon suivante :



Pliez l'éco-plaquette dans le sens indiqué et introduisez là dans le réservoir en prenant garde à bien positionner les lèvres sur les parois.



Descendez l'éco-plaquette jusqu'au fond en la positionnant au meilleur endroit pour qu'elle ne gêne pas le fonctionnement du flotteur et que les trois lèvres adhèrent parfaitement aux parois et sur le fond.



Ouvrez le robinet et assurez-vous que les éco-plaquettes jouent bien leur rôle de « barrage ».