

# MONOPUR

## avec CARTOUCHE ANTI-NITRATES

Apprécier l'eau de boisson purifiée au meilleur prix



### BENEFICES CONSOMMATEUR

Réduit la concentration de nitrates dans l'eau de consommation  
(Norme de potabilité 50 mg/L maximum)

Fourni avec une cartouche contenant de la résine anti-nitrates agréée par la Ministère de la Santé

### INSTALLATION :

Le filtre MONOPUR est facile à installer grâce à sa notice et à tous ces accessoires fournis inclus dans l'emballage (clé, raccords, berceau). A monter soi-même sous l'évier de sa cuisine directement sur l'arrivée d'eau froide pour alimenter le 2<sup>ième</sup> robinet d'eau spécifique de boisson.

### MISE EN SERVICE

La réglementation française (décret 2001-1220 du 20 décembre 2001) limite à 50 milligrammes par litre la teneur maximale en nitrates de l'eau destinée à la consommation humaine. Mesurer la concentration en NITRATES dans votre eau, grâce aux bandelettes fournies avec la cartouche. Puis Comparer la couleur de la bandelette avec l'échelle ci-contre.

Grâce au tableau suivant, déterminer la fréquence de remplacement de la cartouche.

#### Remarques :

*Les valeurs ont été obtenues avec une pression disponible de 4 bars, avec un débit de 160 litres/heure, et sur la base d'une personne consommant 3 litres d'eau de boisson par jour.*

*Vous pouvez diviser la durée de vie de la cartouche en mois par le nombre de personne vivant dans votre foyer.*

*Pour une garantie totale, il est recommandé de mesurer tous les mois la concentration résiduelle en nitrates.*

0	10	25	50	100	250	500
Concentration en NITRATES en mg/l						
< 25				1200		
25 à 50			600			
> 50			300			
				Volume d'eau pouvant être traité en litres		
						Durée vie de la cartouche (base 1 personne buvant 3 litres d'eau par jour)
						12 mois
						6 mois
						3 mois

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES FILTRE MONOPUR

Craint le gel, Température maximale : 30°C , Dimension : (H x L) = 330 x 120 mm

**Cartouches anti-nitrates : référence 240260**

### ENTRETIEN

Du fait du vieillissement du plastique, il est conseillé de remplacer la cuve du corps de filtre ainsi que du joint de joint tous les 5 ans pour éviter tout risque de cassure ou de faille à l'origine de fuites.

Ref : 075150

Code EAN : 3497380751504