

## Un complément idéal au traitement magnétique général anti-calcaire de votre habitation.



### FILTRE DOUCHE MK-808

Normes NSF 42 - FDA Food Drug Administration.

Elimine le chlore et les contaminants.  
Procure une eau idéale pour douche et bain.

**Sécurisante et Bienfaisante !**



**VOTRE FILTRATION DOUCHE SANS ADDITIFS CHIMIQUES.**

**Pour retrouver un vrai plaisir naturel, sain et intégral de la douche et du bain.  
Une véritable source de détente et de bien-être.**

**Pour profiter au quotidien des nombreux bienfaits d'une eau plus saine pour votre santé.  
préconisée pour :**



**Le bain des bébés.  
La douche des enfants.  
Les peaux sensibles.  
Les personnes allergiques au chlore.  
Pour le plaisir de profiter d'une eau bienfaisante et revitalisante.**

**Filtre multi-stages MK-808 : 4 actions combinées en un seul filtre.**

- 1. déchlorinateur** : supprime jusqu'à 99% : le chlore, l'odeur, les chloramines.
- 2. oxydo-réducteur** : filtre les métaux lourds, plomb, fer, mercure, sulfure d'hydrogène.
- 3. bactériostatique** : inhibe la prolifération des bactéries, champignons et des algues.
- 4. anti-calcaire** : réduit les formations de tartre.

**Avantages et bienfaits immédiats de cette eau filtrée :**

#### **A/ pour LA PEAU :**

- Assouplit et adoucit la peau, préserve le bronzage, en retarde le vieillissement et la rend plus soyeuse.
- Réduit et calme significativement les irritations, eczémas, mycoses et les démangeaisons des peaux sensibles.
- Favorise une meilleure hygiène de la peau, des muqueuses, supprime l'effet de la peau sèche.
- Permet une réduction significative des quantités de savon et shampoing.
- Optimise l'action des produits cosmétiques (crèmes hydratantes, soins protecteurs ...).

#### **B/ pour LES YEUX, LES POUMONS :**

- diminue l'effet « piquant » et les yeux rouges
- réduit les risques et réactions allergiques liés à l'inhalation du chlore en suspension (asthme, emphyseme ...).

#### **C/ pour LES CHEVEUX :**

- Réduit les pellicules et les irritations du cuir chevelu.
- Les couleurs et teintures tiennent plus longtemps.
- Les cheveux sont plus souples, plus brillants, revitalisés et plus faciles à démêler.

#### **D/ pour LES EQUIPEMENTS :**

- protège vos équipements du tartre.
- réduit le temps d'entretien (carrelage / robinetterie ...).
- diminue l'emploi et la manipulation de produits chimiques.
- les traces blanches d'aragonite après évaporation sont plus facilement éliminées.

**Une sensation relaxante et de bien-être.**



# Pourquoi utiliser un filtre douche ?

Parce que l'eau du robinet est traitée par les Services de Distribution des Eaux à l'aide de chlore. Cette présence est très utile voir indispensable dans les canalisations pour son action bactéricide, mais à la sortie du robinet, **cette eau chlorée n'est d'aucune utilité, bien au contraire : elle est malheureusement agressive et très souvent irritante pour votre Santé ( peau, cheveux , et poumons )**

De nombreuses études publiques et privées s'accordent pour dénoncer et démontrer les effets secondaires et autres risques sanitaires liés à l'utilisation empirique de cet agent chimique surpissant notamment lors d'absorption ou d'inhalation.

Le chlore ainsi pulvérisé est assimilé directement et plus facilement par la peau et par les voies respiratoires qui réagissent comme de véritables éponges dans ce milieu chaud et humide.

## Résumé des principales observations :

- le chlore fragilise la peau et son pouvoir immunitaire
- le chlore assèche et accélère le vieillissement de la peau
- le chlore aggrave les problèmes de peau comme les mycoses, l'eczéma, le psoriasis, ...
- le chlore est le principal responsable de la sensation de « la peau qui tire » à la sortie de la douche
- le chlore rend les cheveux rêches et cassants, il ternit les couleurs
- le chlore agresse le cuir chevelu et favorise les pellicules
- le chlore détruit prématurément les colorations, mèches et autres traitements capillaires
- le chlore irrite les yeux, surtout des bébés, des enfants et des personnes sensibles
- le chlore respiré, inhalé, altère les fonctions respiratoires ( asthme / emphysème ... )



**Avec le filtre MK-808 le chlore perdra naturellement son pouvoir agressif et irritant.**

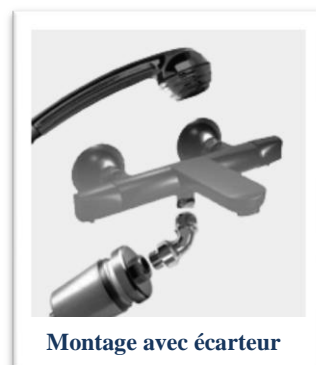


Montage direct

## Installation simple et rapide :

Sans outils et sans modification de plomberie.  
Compatible douche standard ou murale.  
Possibilité de pose verticale, horizontale ou en diagonale,  
en fonction de votre robinetterie.

**Élégante finition chromée pour s'intégrer à tout type de salle de bains.**



Montage avec écarteur

**Nota :** il est nécessaire d'avoir une distance d'au moins 5 cm entre l'axe du pas de vis de votre robinetterie et le mur /carrelage pour installer ce filtre douche.

Dans le cas contraire nous vous conseillons l'utilisation d'un écarteur sanitaire à écrou libre qui se visse sur la robinetterie de votre sortie de douche. Ce raccord excentré en laiton chromé vous permettra d'orienter et de décaler votre filtre douche et ce quelque soit la position.

Vous pourrez ainsi dans toutes les situations installer très facilement votre filtre douche.

Ecarteur sanitaire **vendu séparément référence J-ES-40** ou **lot spécial référence MK-808-ES**. Voir schéma « Montage avec écarteur ». 100% compatible toute marque sur le marché.

## Capacité de filtration pour :

**45 000 litres d'eau ou 6 mois d'utilisation.**

- Poids : porte filtre + cartouche = 440 gr
- Dimensions : hauteur x 120 mm / diamètre x 65 mm
- Filtration : filtre sédiment spun
- Média filtrant : KDF 55 (50% cuivre / 50% zinc) sulfite de calcium, céramique, GAC.
- Traitement magnétique : anisotrope en ferrite
- Normes NSF 42 - FDA Food Drug Administration.

## Changement de la cartouche MK-808-C

1. Dévisser le couvercle du porte filtre MK-808.
2. Retirer le joint supérieur de la cartouche usagée.
3. Introduire la cartouche de remplacement.
4. Remettre en place le joint de la cartouche et revisser fermement le couvercle.



**JATECH TM sarl - Cidex 251 - 06330 ROQUEFORT LES PINS - FRANCE**

**Téléphone/fax : 04 93 60 80 06 / 09 52 59 55 88 / 06 62 41 61 62 Mail : contact@jatech.fr**

**Information et vente : [www.jatech.fr](http://www.jatech.fr) ou [www.filtration-anti-chlore.fr](http://www.filtration-anti-chlore.fr)**