

POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAX2



CJFAX2

EAN13: 3586294002021

DOMESTIQUE

FILTRE ANTI CALCAIRE - CONSOMMABLE

FILTRE 2 EN 1



ACCÈS RAPIDE:

STICKER



TARIF



DESCRIPTION:

CARTOUCHES FILTRE = ANTITARTRE / CORROSION POUR FA34C (PACK DE 2)

POUR FILTRE TYPE : FA34C FABP34C OU FILTRE STD

TAILLE 9"3/4 STANDARD



POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAX2

INFO SUP.:

CARTOUCHE SILICOPHOSPHATE - JEU DE 2 CARTOUCHES



POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAX2

Cartouche Triple Action CJFA

Filtration

Anti-Calcaire

Anti-Corrosion

3
ACTIONS

2
EN
1

GAIN DE PLACE



Filtration fine

Filtre 5 µm

Anti-Calcaire

Anti-Corrosion

Siliphos® Garanti



ÉCOLOGIQUE

- 120 g siliphos® /an contre 2 fois 950 g phosphate (1,9 kg)
= 15 fois moins polluant
- 1 cartouche par an au lieu de 4
= 4 fois moins de déchets

pack ÉCO = 2 ANS

réf. CJFAX2



3 586294 1002021

EFFICACITÉ GARANTIE

- Siliphos® Anti-Calcaire et anti Corrosion jusqu'à 85°C x 36°f TH x 120m³

DOUBLE DURÉE

- Siliphos® durée **1 an**
- Le polyphosphate standard dure 6 mois

Caractéristiques

Cartouche Jetable
Longueur standard 248 mm
Filtration 5 microns
1800 l/h maxi.
Durée maxi.: 12 mois ou 120 m³
Installer sur eau froide 1-25°C
et pré-filtrer si nécessaire



www.polar-france.com SAV : 01 48 69 36 27

pour :
FILTRE STANDARD
POLAR FA34C
POLAR FABP34C



POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAX2



Cartouches POLAR[®] FRANCE



FILTRATION



CJ1020x2
Filtre : jetable 20 microns, 80°C,
3500 l/h - 3 à 6 mois maxi



CJF15x2
Filtre f n haute qualité : jetable
5 microns, 99°C, 2500 l/h



CJ10 xx
Filtre : jetable au choix xx 1, 10 ou
100 microns, 80°C, 3500 l/h



CL1060x2
Pré-filtre nylon : lavable, 60 microns,
90°C, 3500 l/h - 3 lavages x 3 mois maxi



CLi050 - CLi100
Pré-filtre inox : lavable, au choix
50 ou 100 microns, 99°C, 3500 l/h

ANTI-TARTRE, ANTI-ROUILLE



CJFAX2
Compacte 2 en 1 - Effet garanti 1 an
36°F - 85°C - Utilise 5 fois moins de
phosphates : filtration 5 microns
et 200 g silico-phosphates inhibiteur de
tartre et corrosion - 1800 l/h - 120 m3
ou 12 mois maxi



CJ10AA
Utilise 3 fois moins de phosphates :
cartouche polyphosphates 300 g
1400 l/h - 100 m3 - 6 à 10 mois maxi



CC10PP
Cartouche polyphosphates 950 g - anti-
corrosion homogène anti-calcaire jusqu'à 50°C
et 25°F TH - 1400 l/h - 200 m3 ou 6 mois maxi



CJ7100x2
SPÉCIALE PSD/PSD1
Filtre : jetable 20 microns, 25°C, 2000 l/h

BOISSON ET TRAITEMENT



CJ10CA5
Stoppe chlore, plomb, métaux
lourds, goûts-odeurs :
10 l/min - 40 m³ ou 3-6 mois maxi



CC10CA
Stoppe chlore, odeurs, métaux
lourds, particules : 6 l/min - 10 m³
ou 3-6 mois



CC10RA
Résine adoucisseur : 200 litres à
20°F TH - Existe vide : ref CC10



CC10RN
Stoppes nitrates, nitrites et sulfates :
résine sélective agréée par le ministère de
la Santé, capacité 250 l à 50 mg/l - 480 l/h



CJFSEx2
SPÉCIALE FSE
Supprimé : remplacé par FSE3 ou
CLICOFSE



FUS
SPÉCIALE Frigo Américain

Filtre : double filtration 5 microns,
charbon actif et silico-phosphate, 3 l/min,
30°C, 5500 l ou 10 mois maxi



CLIC014GOBC

SPÉCIALE CLICOFB

Filtre : filtration 0,5 microns, 3 l/min,
30°C, 4000 l ou 12 mois maxi



CLIC038GO

SPÉCIALE CLICOFSE

Filtre : filtration 5 microns, 8 l/min, 30°C,
7500 l ou 10 mois maxi



FSE3R

SPÉCIALE FSE3

Filtre : filtration 5 microns, 8 l/min, 30°C,
7500 l ou 10 mois maxi

Instructions pour le remplacement : 1/ Fermer l'eau. 2/ Actionner la décompression ou ouvrir puis fermer un robinet. 3/ Desserrer la bague du bol de filtre. 4/ Manipuler la cartouche avec des gants ou des mains propres, remplacer la cartouche (cartouche lavable : laver et désinfecter). 5/ Serrer la bague ou la cuve à la main, de préférence sans outils. 6/ Ouvrir l'eau, purger l'air ou ouvrir un robinet.



POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAX2

