POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAECSX2



CJFAECSX2



EAN13: 3586299138435

DOMESTIQUE

FILTRE ANTI CALCAIRE - CONSOMMABLE

FILTRE 2 EN 1

ACCÃ^S RAPIDE:





DESCRIPTION:

LOT 2 CJFAECS ANTI CALCAIRE/CORROSION PACK 2ANS

POUR FILTRE TYPE: FA34CECS

CARTOUCHE COMPACT

LOT DE 2 SOIT 2 ANS ou 240m3

A REMPLACER APRES 2 MOIS D'ABSENCE

POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAECSX2

INFO SUP.:

CARTOUCHE SILICOPHOSPHATE - JEU DE 2 CARTOUCHES

TEMPERATURE:

min-max (°C):25

POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAECSX2

CJFA ECS X2

FILTRATION

ANTI CALCAIRE

ANTI CORROSION



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
Filtration 5 microns
1800 I/h maxi.
Durée maxi: 12 mois ou 120 m3
ou à remplacer en cas de non
utilisation de l'eau pendant 1 mois
Installer sur eau froide 1-20°C
et pré-filtrer si nécessaire





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







POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAECSX2







FILTRATION



CJ1020x2

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

CJFi5x2

Filtre fin 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, 80°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

Eco-Conçue: Utilise 3 fois moins de phosphates 300 g mini cristaux surface x3 - 1400 l/h -100 m3 - 6 à 10 mois maxi Efficacité corrosion calcaire 50°C TH25°f

Contents

Cartouche polyphosphates 950 g - anticorrosion filmogène 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 50 microns, 25°C, 2000 l/h

BOISSON ET TRAITEMENT CJ10CA5



1

Stoppe chlore, plomb, métaux lourds, goûts-odeurs: 10 l/min - 40 m² 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°1 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

FUS



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

CLICO14GOBC

SPÉCIALE CLICOFB

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

CLICO38GO

SPÉCIALE CLICOFSE

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

FSE3R

SPÉCIALE FSE3

Filtre: filtration 5 microns, 8 l/min, 30°C,





POLAR FRANCE - LE TRAITEMENT DE L'EAU CJFAECSX2

