

FILTRE 4 EN 1

ANTITARTRE - ANTI-CORROSION ANTI-IMPURETÉS ET BACTÉRIOSTATIQUE

MODE D'EMPLOI ET INSTRUCTIONS DE MONTAGES

IMPORTANT:

Avant tout raccordement, mise en eau et utilisation, lire attentivement la présente notice. Le non respect de ces prescriptions, entraîne la déchéance de la garantie CPED.



MERCI D'AVOIR CHOISI **CPED**

Nous sommes persuadés que le système de filtre antitartre 4 en 1 vous donnera entière satisfaction.

Le filtre 4 en 1 de CPED et un filtre multi-actions :

- Antitartre
- Anti-corrosion
- Anti-impuretés
- Bactériostatique

Pour être sûr d'obtenir les meilleurs résultats, nous vous prions de bien vouloir respecter les instructions suivantes.

Des questions sur les produits **CPED** ? Contacter notre Service Consommateurs :



15a, avenue de l'Europe - Schiltigheim BP 80045

67013 STRASBOURG Cedex

Tél. 03 88 33 86 80 Fax. 03 88 83 50 90 www.cped.fr

PRÉSENTATION / COLISAGE

Le filtre ANTITARTRE 4 EN 1 de CPED et un filtre multifonction :

- Antitartre
- Anti-corrosion
- anti-impuretés
- Bactériostatique

ANTITARTRE

Le filtre 4 EN 1 protège vos installations, canalisations, chauffe-eaux et appareils sanitaires.

ANTI-CORROSION

Prolonge la durée de vie de vos équipements.

BACTÉRIOSTATIQUE

Empêche la prolifération des bactéries.

ANTI-IMPURETÉS

Filtre les particules en suspension dans l'eau.

COLISAGE

Déballer votre filtre ANTITARTRE 4 EN 1.

Les accessoires inclus:

- Clé de desserrage
- Équerre de fixation
- Cartouche 4 EN 1



CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre de raccordement : 3/4"

Débit maximum : 1,5 m³/h
Pression de service : 0 - 8 bars

Température maximale de l'eau : 30°C
Température maximale ambiante : 40°C

INSTALLATION

Choisir un emplacement pour le filtre **ANTI-TARTRE 4 EN 1** accessible pour faciliter la maintenance (remplacement de la cartouche multi-actions)

Fixer l'équerre de fixation du filtre sur le support.

Utiliser des vis et chevilles adaptées au matériau (non fournies).

Prévoir un dégagement minimal de 10 centimètres sous le bol du filtre afin de pouvoir effectuer le changement de la cartouche.

Raccorder l'entrée et la sortie du filtre **ANTI-TARTRE 4 EN 1** à l'aide de raccords démontables en 3/4".

Respecter impérativement le sens de passage de l'eau.

Le filtre **ANTITARTRE 4 EN 1** doit être installé avec une vanne d'arrêt en 3/4" à l'entrée et une deuxième vanne à la sortie afin de pouvoir isoler le matériel pour procéder au nettoyage ou au remplacement de la cartouche multi-actions.



MISE EN EAU / ENTRETIEN & MAINTENANCE

MISE EN EAU

Après avoir vérifié le montage et les raccordements hydrauliques, ouvrir doucement la vanne d'arrêt placée en amont du filtre.

Sur la tête du filtre, dévisser légèrement la vis de purge pour chasser l'air. L'eau monte dans le bol et lorsqu'elle s'écoule de la purge, resserrer la vis sans forcer.

Vérifier l'étanchéité et si besoin, resserrer le bol du filtre impérativement à la main.

Ouvrir ensuite le robinet d'arrêt en aval de l'installation.

Ouvrir un robinet de puisage et faire couler un peu d'eau pour rincer la canalisation.

Lorsque toutes les opérations décrites ci-dessus sont effectuées, votre filtre **ANTITARTRE 4 EN 1** est prêt.

ENTRETIEN & MAINTENANCE

Le filtre **ANTITARTRE 4 EN 1** est équipé d'un cartouche filtrante bactériostatique qui filtre en profondeur les impuretés contenues dans l'eau jusqu'à 25 microns et empêche la prolifération bactérienne.

Les billes de silicophosphate ont une double action. Elles protègent contre l'entartrage et la corrosion des canalisations par maintien en suspension des sels antartrants.

Le remplacement de la cartouche multi-actions est à prévoir au maximum tous les 100 m3.

Mode opératoire

Fermer les robinets d'arrêt amont et aval du filtre **ANTI- TARTRE 4 EN 1**.

Ouvrir la vis de purge afin de décompresser l'installation.

Dévisser avec la clé de démontage fournie le bol du filtre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



ATTENTION:

Finir l'opération de dévissage du bol avec les mains et non pas avec la clé, sinon le bol peut tomber et se casser.

ENTRETIEN & MAINTENANCE / GARANTIE

Vider l'eau contenue dans le bol et retirer la cartouche usagée.

Nettoyer l'intérieur du bol avec un chiffon doux non pelucheux sans aucun produit ou solvant.

Remettre une nouvelle cartouche multi-usages dans le bon sens, ouverture avec le joint plat vers le haut.

Vérifier la présence et l'état du joint de bol, l'essuyer si nécessaire.

Positionner correctement le bol sur la tête du filtre et tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour le serrer. Visser le bol à la main et serrer modérément avec la clé.

Remettre l'installation en eau en vous référant au chapitre «Mise en eau».



CONSOMMABLE

Consommable cartouche 4 en 1 : Code S1010103.

GARANTIE

Les pièces sont garanties 5 ans (hors cartouches multi-usages).

Pour la sécurité de l'utilisateur et pour bénéficier de la garantie, utiliser obligatoirement des cartouches **CPED**.

ATTENTION:

Inscription de la garantie impérative sur notre site : **www.CPED.fr** (voir page suivante).

GARANTIE CPED SERVICES



OBTENEZ SANS PLUS TARDER LA GARANTIE CPED SERVICES EN VOUS ENREGISTRANT SUR NOTRE SITE INTERNET WWW.CPED.FR DANS LES 30 JOURS SUIVANT L'ACHAT.



Tous les produits et matériels CPED sont vérifiés et testés avec le plus grand soin; ils sont soumis à des contrôles qualité très stricts afin de vous accompagner durablement dans tous vos projets.

Gage de cet engagement, tous les produits et matériels CPED sont garantis* pour une utilisation grand public à partir de la date d'achat.

^{*}hors accessoires et consommables.

L'EAU EST NOTRE MÉTIER

Une entreprise européenne

Centre Pilote Eau Douce (CPED) est la filiale française du Groupe européen leader dans le traitement des eaux domestiques.

C'est pour vous la garantie de disposer d'appareils performants et sûrs, issus du savoir-faire d'un grand fabricant, mais aussi de profiter du meilleur de la technologie.

30 ans d'expérience au service de l'eau.

Depuis plus de 30 ans, CPED met au point et commercialise des gammes complètes de produits de traitement de l'eau de qualité à usage domestique.

Des matériels testés.

Nos laboratoires travaillent en étroite collaboration avec les grands centres scientifiques en France afin de vous garantir le respect des normes françaises et européennes.

Une solution pour chaque problème.

Que vous souhaitiez protéger vos installations contre le tartre, adoucir ou purifier l'eau du robinet ou même filtrer l'eau de pluie, CPED vous propose le matériel le mieux adapté à vos besoins.

Notre seul but: obtenir votre satisfaction!

En 30 ans, ce sont des centaines de milliers de clients satisfaits qui nous ont déjà fait confiance. Découvrez à votre tour notre large gamme de produits et bénéficiez vous aussi du savoir faire d'un véritable spécialiste du traitement de l'eau.



15a, avenue de l'Europe - Schiltigheim BP 80045

67013 STRASBOURG Cedex

Tél. 03 88 33 86 80 Fax. 03 88 83 50 90 www.cped.fr