

Système sanitaire e&e sans eau®

Entretien d'un **urinoir sans eau**

- ① **Enlever** tous les déchets sur la grille de l'urinoir.
- ② **Pulvériser** l'intérieur de l'urinoir avec **Bio Bleu, Biorange**.
- ③ **Nettoyer** la grille avec une éponge.
- ④ **Laisser** agir le produit environ 2 minutes.
- ⑤ **Nettoyer** avec une éponge l'intérieur et l'extérieur de l'urinoir.
- ⑥ **Rincer** à l'eau claire (environ 1/2 litre).

Conditions d'utilisation

Nous déconseillons l'utilisation d'acide, déboucheurs wc, eau de javel ou de tout autres produits agressifs, car ils risquent, dans le cas d'un entretien quotidien, d'endommager la valve d'étanchéité du Système sanitaire sans eau et de ce fait de ne plus la rendre aussi efficace / Dans le cas d'utilisation de produits d'entretien autre que ceux indiqués dans ce guide de maintenance, la responsabilité de la société Espace & Ecologie ne saurait être engagée.



L'eau est
un bien précieux.
Économisez-la!

INNOVATION SANITAIRE E&E SANS EAU



www.espace-ecologie.com

34, avenue des Champs-Élysées 75008 Paris - France
Tél. : 33 (0)1 44 95 37 31 / 01 49 83 08 07 - fax : 33 (0) 1 49 83 08 62

contact@espace-ecologie.com - www.espace-ecologie.com

S.A.R.L au capital de 10 000 euros - R.C.S Paris B 93B07768 - Siret 391 457 561 00010 - APE 516C - FR 00 391 457 561

© Le Système sanitaire sans eau est la propriété de la société espace & écologie.
Ce système est breveté et protégé par les lois en vigueur.

Système sanitaire e&e sans eau®

Guide de **maintenance** & **d'entretien**



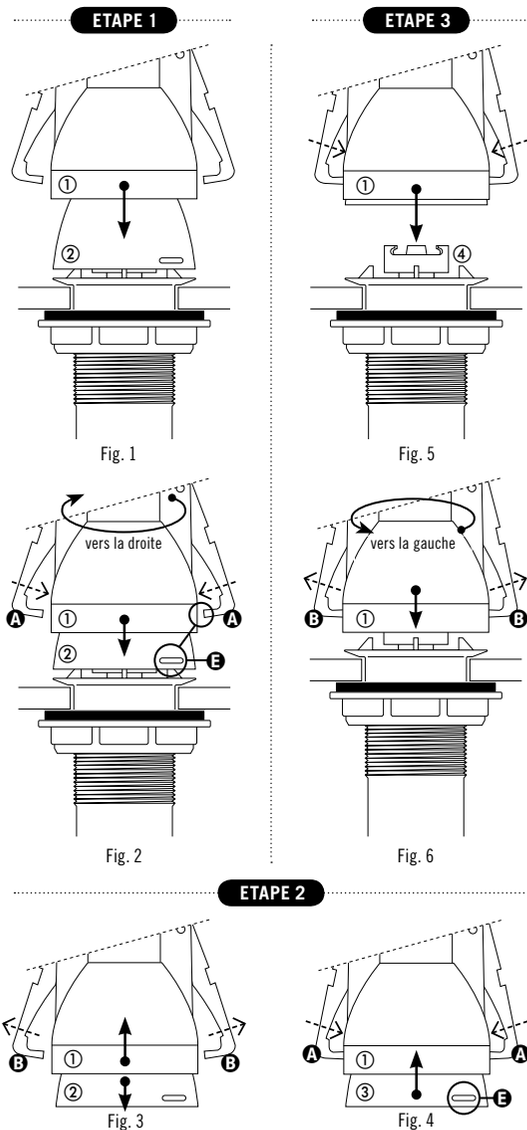
ardesignwork - renaud.aumaitre@gmail.com - Tous droits réservés



www.espace-ecologie.com

Remplacement de l'ogive

Ogive	L'ogive, constituée de particules organiques est un produit recyclable à 100% . Après utilisation faire expédier ou rendre l'ogive au distributeur . Avant de remplacer l'ogive : suivre les instructions de l'entretien de l'urinoir .
Usage	Usages très fréquents : remplacement de l'ogive tous les 3 mois . Usages moyens : remplacement de l'ogive tous les 6 mois .



ÉTAPE 1 : SAISIR L'OGIVE

- Placer la **partie basse** de l'extracteur ① (voir schéma p. 9) au-dessus de l'ogive ② (Fig. 1).
- Pour saisir l'ogive, cliper les pinces amovibles de l'extracteur dans les encoches de l'ogive ③, en les basculant **vers l'avant A** puis tourner l'extracteur **vers la droite** (Fig. 2).

ÉTAPE 2 : CHANGER L'OGIVE

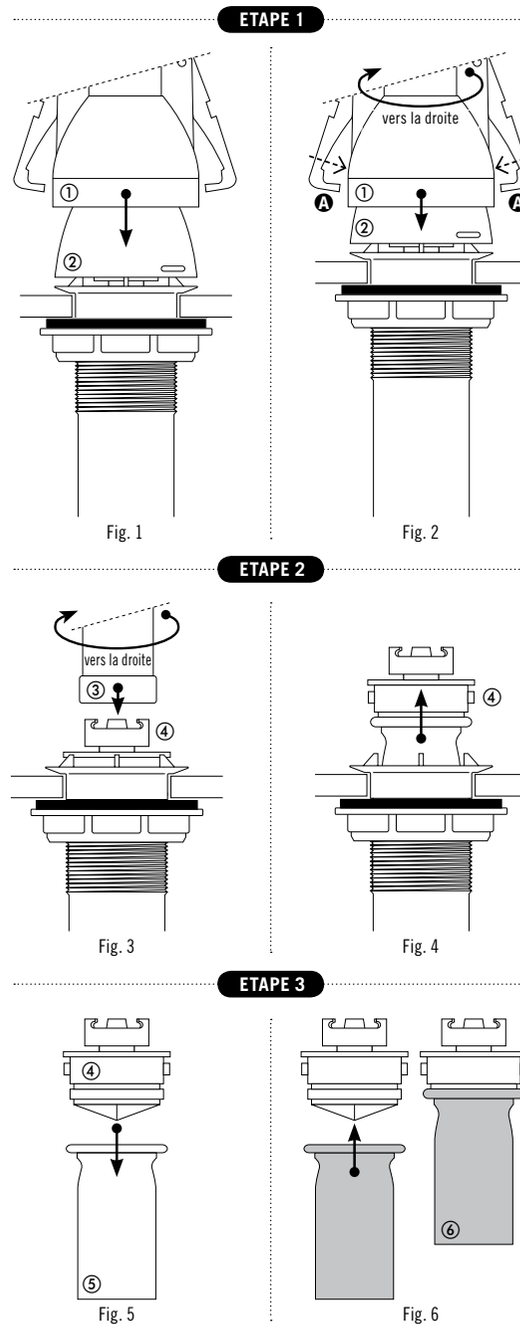
- Retirer l'ogive usagée ② en basculant les pinces amovibles de l'extracteur **vers l'arrière B** (Fig. 3).
- Remettre une ogive neuve ③ dans l'extracteur puis cliper de nouveau les pinces amovibles de l'extracteur, dans les encoches de l'ogive ③, en les basculant **vers l'avant A**, afin de maintenir l'ogive dans l'extracteur (Fig. 4).

ÉTAPE 3 : REPOSITIONNER L'OGIVE

- Positionner l'extracteur ① avec l'ogive neuve au-dessus de l'arrêtôir ④ (Fig. 5).
- Tourner l'extracteur ① vers **la gauche** pour fixer correctement l'ogive sur l'arrêtôir (Fig. 6).
- Cliper de nouveau les pinces amovibles de l'extracteur en les basculant **vers l'arrière B**, afin de retirer l'extracteur.

Le Système est de nouveau prêt à fonctionner correctement.

Remplacement de la valve



ÉTAPE 1 : RETIRER L'OGIVE

- Placer la **partie basse** de l'extracteur ① au-dessus de l'ogive ② (Fig. 1).
- Pour saisir l'ogive, cliper les pinces amovibles de l'extracteur dans les encoches de l'ogive, en les basculant **vers l'avant A** puis tourner l'extracteur **vers la droite** (Fig. 2).

ÉTAPE 2 : RETIRER L'ARRÊTOIR ET LA VALVE

- Placer la **partie haute** (voir schéma ci-dessous) de l'extracteur ③ au-dessus de l'arrêtôir ④.
- Cliper l'extracteur dans l'arrêtôir puis tourner vers **la droite** (Fig. 3).
- Retirer l'arrêtôir avec sa valve de la partie centrale du Système (Fig. 4).

ÉTAPE 3 : REMPLACER LA VALVE

- Retirer la valve usagée ⑤ de l'arrêtôir ④ (Fig. 5).
- Remettre une valve neuve ⑥ sur l'arrêtôir (Fig. 6).

Instructions pour remonter l'ensemble du Système :

- Replacer l'arrêtôir avec sa valve dans le Système.
- Insérer la **partie haute** de l'extracteur dans l'arrêtôir puis tourner l'extracteur vers **la gauche**, pour fixer correctement l'arrêtôir avec sa valve dans le Système.
- Positionner la **partie basse** de l'extracteur avec l'ogive, puis tourner l'extracteur vers **la gauche**, pour fixer correctement l'ogive dans l'arrêtôir.
- Cliper de nouveau les pinces amovibles de l'extracteur en les basculant **vers l'arrière**, afin de retirer l'extracteur.