

(FR) CONSIGNES D'ENTRETIEN POUR LES ROBINETS DE SALLE DE BAINS ET DE CUISINE

Pour que vous profitiez pendant des années de vos robinets AVITAL, veuillez respecter les consignes d'entretien suivantes afin d'éviter les dommages sur les pièces intérieures et sur les surfaces des produits.

1. CONSIGNES D'ENTRETIEN GÉNÉRALES POUR LES SURFACES

Un séchage régulier du robinet (le cas échéant, idéalement après utilisation) peut réduire les dépôts de calcaire et éviter l'utilisation de produits nettoyants supplémentaires. Si cette méthode n'est pas possible ou ne peut pas être mise en pratique, veuillez respecter les consignes suivantes : utiliser uniquement des produits nettoyants adaptés à chaque surface. Selon les besoins, le nettoyage doit être réalisé en suivant les consignes d'utilisation des produits nettoyants utilisés. N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs comme les produits de récurage, les éponges, les brosses métalliques etc. et de nettoyants agressifs, à base d'ammoniaque ou à base de chlore, qui attaqueraient ces surfaces. Les liquides nettoyants des sprays ne doivent jamais être pulvérisés directement sur la surface. Veuillez appliquer le produit nettoyant sur un chiffon doux et nettoyer ensuite la surface du robinet. Après chaque nettoyage, le robinet doit être rincé avec suffisamment d'eau claire afin d'enlever les éventuels dépôts restants du produit nettoyant. Le robinet doit ensuite être séché avec un chiffon doux et sec. L'apparition des dépôts de calcaire peut être prévenue avec un nettoyage régulier.

2. SURFACE EN CHROME & CHROME BROSSÉ

Les surfaces chromées doivent être nettoyées/séchées tous les jours avec un chiffon doux et humide (idéalement après utilisation). Les surfaces chromées/polies sont sensibles à l'utilisation de produits nettoyants contenant des produits acides comme l'acide chlorhydrique, l'acide formique, l'acide acétique ou des substances acides.

3. SURFACE EN ACIER INOXYDABLE & EN NICKEL

Si besoin, des produits d'entretien spéciaux pour l'acier inoxydable peuvent être utilisés si les indications du fabricant le permettent. Ne jamais utiliser de produits dilués comme l'alcool à brûler, un agent blanchissant, un diluant ou autres, car ceux-ci pourraient provoquer l'apparition de taches sur la surface. La surface doit être traitée comme du chrome ou du chrome brossé. Les traces de doigts etc. peuvent être enlevées avec un chiffon en microfibres.

4. SURFACES EN NOIR MAT OU BLANC MAT ETC.

La surface doit être nettoyée tous les jours avec un chiffon doux et humide (idéalement après utilisation). L'utilisation de produits nettoyants n'est pas requise. Le nettoyage peut s'effectuer à l'eau ou avec un savon doux.

5. SURFACES AVEC UN REVÊTEMENT PVD

La surface doit être nettoyée tous les jours avec un chiffon doux et humide (idéalement après utilisation). L'utilisation de produits nettoyants n'est pas requise. En cas de salissure, le nettoyage peut s'effectuer à l'eau ou avec un savon doux.

6. COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES DES ROBINETS

Veuillez noter que les verres de détection peuvent s'abîmer avec l'utilisation de produits de récurage. Si besoin, nettoyer doucement les verres de détection avec un coton-tige humide (eau) et un savon très doux. Enlever ensuite les restes de savon et sécher les verres de détection.

7. ÉVACUATIONS

Pour garantir un fonctionnement parfait du robinet, les mousseurs/perlateurs et tamis doivent être régulièrement détartrés et nettoyés. Utiliser pour cela les clés de perlateurs incluses dans le matériel fourni et/ou respecter les consignes de la notice de montage. Le cas échéant, le mousseur peut également être retiré à l'aide d'une pièce.

8. REMARQUES IMPORTANTES

De même, les restes de produits nettoyants pour le corps comme le savon liquide, le shampooing et les gels douches peuvent provoquer des dommages. Dans ce cas aussi il faut rincer soigneusement à l'eau les résidus après utilisation. En outre, les produits nettoyants et les produits chimiques ne doivent pas être stockés sous les produits à nettoyer, par ex. dans un meuble sous-vasque. Les émanations peuvent endommager les produits et leurs surfaces. Lorsque les surfaces sont déjà endommagées ou attaquées, le contact permanent avec les produits nettoyants participe à la progression des dommages. Les éléments dont la surface est endommagée doivent être remplacés. Les dommages sur les surfaces peuvent s'étendre aux surfaces indemnes et un risque de blessure peut également apparaître. Les dommages en lien avec un traitement inapproprié ne sont pas couverts par notre garantie.