

## Entretien des poignées Tubulaires Inox



### A éviter :

- Produits contenant du **chlore** (produits d'entretien sanitaires, ...)
- Produits contenant de l'**acide chlorhydrique**, tels que l'**eau de javel**
- Produits d'entretien contenant des **abrasifs**.
- Produits de nettoyage pour l'argenterie
- Ne pas utiliser d'**éponge métallique**, de brosse ou de tampon à récurer métalliques.
- Poussières issues du **ciment**



### Nettoyage conseillé :

- L'**eau savonneuse** retire la plupart des taches
- Utiliser une brosse à poils en nylon
- Les éponges, les chiffons, peau de chamois
- Les produits pour vitres
- Les détergents de type savon.

### Toujours frotter dans le sens du satinage

Dans les environnements potentiellement plus agressifs et corrosifs (atmosphère marine, milieu industriel, projection de sels de déneigement, milieu urbain), un produit de nettoyage pour acier inoxydable contenant de l'acide phosphorique enlèvera ce type de contamination.

Une bonne pratique consiste à nettoyer les surfaces métalliques à la même fréquence que les vitrages.

## KIT DE NETTOYAGE

### DUVAL vous propose son kit de nettoyage

**Un décapant**  
Nettoyant qui élimine en profondeur la rouille et les traces d'oxydation sur l'inox.  
C'est un liquide visqueux blanc de pH 3, composé d'acides organiques et de tensio-actifs, sans particules abrasives. Le produit convient à un nettoyage intensif de surfaces contaminées par la rouille ou par d'autres formes de corrosion, communément appelées « taches de thé ». Il ne s'agit en aucun cas d'un agent décapant, car il ne s'attaque pas au métal. Il est inoffensif à l'égard des métaux, mais très agressif envers les oxydes et les impuretés. 1 00% organique et ne présente aucun danger ni pour l'homme, ni pour l'environnement.

**Un protecteur**  
Ce nettoyant doux (pH 6.5) et neutre peut facilement être associé à l'usage du décapant. De par son action nettoyante, le produit éliminera les oxydes et les contaminants, mais laissera également une nano-couche qui servira de barrière contre de nouveaux effets corrosifs. Il peut aussi servir à l'entretien quotidien de surfaces légèrement abîmées qui ont été auparavant traitées avec le décapant.

DUVAL - BELCOUX - 840 rue de la Gare - CS 70642 - CHEVRIERES - 68817 LA CRÔIX SAINT OLEN - Service commercial Tél. 03 44 30 33 19 Fax. 03 44 30 33 11 Mail. contact@valfrance.com

**Un nettoyant** qui élimine en profondeur la rouille et les traces d'oxydation sur l'inox. C'est un liquide visqueux blanc de pH 3, composé d'acides organiques et de tensio-actifs, sans particules abrasives. Le produit convient à un nettoyage intensif de surfaces contaminées par la rouille ou par d'autres formes de corrosion, communément appelées « taches de thé ». Il ne s'agit en aucun cas d'un agent décapant, car il ne s'attaque pas au métal. Il est inoffensif à l'égard des métaux, mais très agressif envers les oxydes et les impuretés. 1 00% organique et ne présente aucun danger ni pour l'homme, ni pour l'environnement.

**Un protecteur** Ce nettoyant doux (pH 6.5) et neutre peut facilement être associé à l'usage du décapant. De par son action nettoyante, le produit éliminera les oxydes et les contaminants, mais laissera également une nano-couche qui servira de barrière contre de nouveaux effets corrosifs. Il peut aussi servir à l'entretien quotidien de surfaces légèrement abîmées qui ont été auparavant traitées avec le décapant.