

Ce formulaire aide notre assistance technique à déterminer plus précisément vos besoins et vos attentes concernant le nettoyage de vos appareils de production. Il permet notamment de définir une installation de nettoyage, les accessoires nécessaires, le détergent adapté ou de fixer les paramètres du cycle de nettoyage afin d'atteindre les exigences spécifiques.

Chaque cas est étudié séparément, du à un nombre important de produits à traiter, de récipients concernés, de besoins au niveau qualité et validation ou d'objectifs recherchés.

Les informations récoltées serviront à mieux cerner votre demande et à optimiser les premières prises de contact afin de répondre rapidement et de manière précise. Elles resteront totalement confidentielles et ne seront pas transmises à des tiers.

Entreprise/Contact :

Entreprise : _____ Département : _____

Rue, n° : _____ Ville, NPA : _____

Pays : _____

Personnes de contact :

Nom, prénom : _____ Département : _____ N° de téléphone : _____

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

Type d'entreprise :

Chimie, chimie fine

Cosmétiques

Pharmaceutique

Agro – Alimentaire

Biotechnologie

Pétrochimie

Produits médicaux

Autre



Caractéristiques du produit :

- | | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Gazeux | <input type="checkbox"/> Gommeux | <input type="checkbox"/> Corrosif |
| <input type="checkbox"/> Liquide | <input type="checkbox"/> Collant | <input type="checkbox"/> Réactif |
| <input type="checkbox"/> Solide | <input type="checkbox"/> Gras | <input type="checkbox"/> Recristallisant |
| <input type="checkbox"/> Poudre | <input type="checkbox"/> Visqueux | <input type="checkbox"/> Autre |

Brève description de vos objectifs. (Prise de contact, amélioration de l'efficacité, réduction des risques liés à la sécurité et l'environnement, automatisation de l'opération de nettoyage, activité de validation/conformité, diminution de la quantité de solvants ou du temps de nettoyage, ...)

Equipement à nettoyer : caractéristiques de l'appareil (récipient fixe ou mobile, pièces démontables, tuyauterie, dimensions, contenance, équipements internes, ...) matière de la surface (Inox, verre, émail, PTFE, ...),

Cycle de nettoyage : Descriptif du cycle de nettoyage (prélavage, lavage, rinçage et contrôle), solution utilisée, valeur en ppm des analyses de conformité. Vous pouvez joindre la procédure de nettoyage actuelle.

Qualité d'eau requise pour le nettoyage :

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Potable | <input type="checkbox"/> Osmosée |
| <input type="checkbox"/> Adoucie | <input type="checkbox"/> WFI |
| <input type="checkbox"/> Déminéralisée | <input type="checkbox"/> Autre, solvant |

Remarque :

Nous pouvons également vous proposer des tests de nettoyage sur site ou des tests de solubilité de vos produits dans un laboratoire spécialisé.

Formulaire à renvoyer à :

BIG Consulting Sàrl
rte des Moines 5, BP41
1844 Villeneuve
e-mail : cip@cleaninginplace.ch