

Recyclage des produits contenant des PFAS

Chez InterApp, nous sommes dédiés à la durabilité et à la protection de l'environnement. Nous reconnaissons l'importance de relever les défis associés aux PFAS (perfluoroalkyle).

1. Identification des produits contenant des PFAS

Avant de procéder au recyclage, il est essentiel d'identifier les produits contenant des PFAS. Les PFAS se trouvent généralement dans les revêtements et les produits d'étanchéité résistants à la corrosion, tels que le PTFE, le PFA, le E-CTFE et le FPM. Examinez les spécifications du produit ou consultez-nous pour confirmer la présence de PFAS. Dans les produits InterApp, ils sont utilisés dans les joints toriques, les garnitures de presse-étoupe, le surmoulage des papillons, ou comme revêtement et matériaux de revêtement ou de siège.

2. Recycler les composants non-PFAS

Lorsque cela est possible, démonter les composants, en séparant ceux qui ne contiennent pas de PFAS. Les composants non-PFAS peuvent généralement être recyclés par les voies conventionnelles, ce qui réduit l'impact sur l'environnement.

3. Élimination correcte des composants contenant des PFAS

Manipulez les composants contenant des PFAS avec précaution et éliminez-les conformément aux réglementations locales, régionales et nationales sur les matières dangereuses. Contactez les autorités locales ou les installations d'élimination des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

4. Collaborer avec des installations de recyclage certifiées

Collaborez avec des installations de recyclage certifiées spécialisées dans les matériaux contenant des PFAS. Ces installations possèdent l'expertise et l'équipement nécessaires pour gérer en toute sécurité les composants contenant des PFAS.

5. Promouvoir la responsabilité élargie des producteurs (REP)

Encouragez l'adoption de la responsabilité élargie du producteur au sein de votre industrie. Faites campagne pour une gestion et un recyclage responsables des produits contenant des PFAS tout au long de leur cycle de vie.

En suivant ces recommandations, nous pouvons travailler ensemble à une gestion plus durable et responsable des produits contenant des PFAS. InterApp s'engage à soutenir ces initiatives et à veiller à ce que nos produits respectent les normes environnementales les plus strictes.

Pour plus d'informations ou de soutien, n'hésitez pas à nous contacter.