



Seabird



MOULAGE PAR INJECTION

EMBALLAGES RIGIDES BIOSOURCÉS, CONTACT ALIMENTAIRE, RECYCLABLES ET COMPOSTABLES

Une démarche d'innovation et de développement durable

Seabird a mis au point une formulation spécifique, le **SEA®113**, pour la substitution du PP ou PEHD utilisé pour le procédé d'**injection industrielle**.

Ce compound permet de concilier réponse aux besoins des utilisateurs, exigences des normes et protection de l'environnement. Il peut être utilisé pour une multitude de produits injectés tels que des bacs à poissons, des emballages rigides et d'autres produits fabriqués en PP ou PEHD.

Le **SEA®113** est une formulation :

- **60 % biosourcée**
- **Biodégradable et compostable**
- Ayant des propriétés mécaniques équivalentes au PP ou PEHD avec une **meilleure résistance aux chocs**
- Pouvant valoriser des **co-produits** végétaux ou minéraux jusqu'à 20 %
- Apte au **contact alimentaire**



SEA®113

Nous contacter : www.seabird.fr

