

dgfodruituiprèyuie(e(èu

Nom

Prénom

Adresse mail

Type de polymère

Méthode de transformation

Type de Masterbatch

☐ Masterbatch compatible accepté ☐ Masterbatch dans la matière de référence

MFI de la résine de base

Quantité

Complément d'informations



Fonction(s)

Cliquer pour commencer la sélection

SOUMETTRE

,fhfjghjkdtyjtdeyiofyuhidetr

Nom

Prénom

Adresse mail

Type de résine

Méthode d'application

Type de formulation

☐ Formulation à 100% ☐ Slurry concentré à diluer

Fourniture de la résine

☐ Formulation dans résine fournie ☐ Résine Naxagoras compatible

Quantité

Complément d'informations



Fonction(s)

Cliquer pour commencer la sélection

SOUMETTRE