

Annnonce référence	N° 20240423-01
Demandeur	<p>Agro-fournisseur spécialisé en horticulture. L'entreprise conçoit, fait fabriquer et distribue des supports d'impression (type étiquette, étiquetage de production).</p> <p>Dans l'optique de la RSE, l'entreprise fait attention au choix de ses prestataires et souhaite travailler avec ceux de la région.</p>
Savoir-faire recherché	Broyage de granules de matières de type plastique pour les transformer en poudre.
Type d'entreprise recherché	Plasturgiste en capacité de broyer des granules de matières de type plastique.
Description détaillée de la recherche et de ses spécificités	<p>Les granules, de 4 mm de diamètre, doivent être transformées en poudre de 250 µ.</p> <p>Demande urgente, avant fin mai 2024, pour un besoin d'environ 50 kg de poudre pour finaliser les tests produits.</p> <p>Projection à terme : broyage d'environ 10 tonnes, 1 à 2 fois par an.</p> <p>Quelques caractéristiques mécaniques des granules :</p> <ul style="list-style-type: none">- Densité 1,23- Résistance en flexion : 2,2 MPa- Allongement > 500%- Dureté : 41 Shore A- T° de fusion : entre 135° C et 175° C