

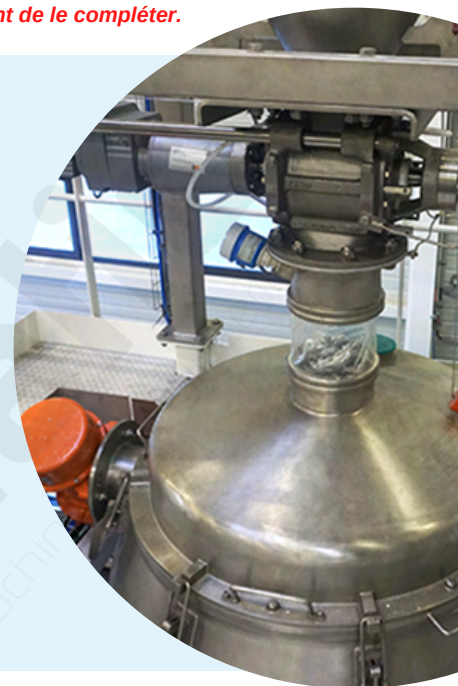
Formulaire à compléter et à transmettre à contact@palamatic.fr.

Afin que vos données soient prises en compte, merci d'enregistrer le document avant de le compléter.

Société _____ Date _____
 Contact _____ Réf. projet _____
 Poste occupé _____ Téléphone _____
 Adresse _____ E-mail _____
 Ville _____
 Pays _____

Secteur(s) d'activité

Food & feed Chimie Chimie fine
 Industries du BTP Traitement des eaux Autre



EXIGENCES DU PROCESS - SI POSSIBLE, NOUS TRANSMETTRE UN SCHÉMA DE L'INSTALLATION DÉSIRÉE.

Implantation du système Intérieur Extérieur

Température de fonctionnement -20°/+40° Autre

Hauteur disponible en mm. _____

Teneur en matière grasse du produit - % _____

Peut être extrait avec les solvants suivants Ne peut pas être extrait

Débit de tamisage désiré - kg/h. _____ min _____ Moy _____ Max

Granulométrie en entrée

% > _____ µm % < _____ µm

% < _____ µm % < _____ µm

Type de tamisage

Contrôle Sécurité

Dépoussiérage Sélectif

Séparation granulométrique* : Dimensions mailles étage 1 _____ µm étage 2 _____ µm

Si conception multi-étages, préciser les granulométries souhaitées en sortie de chaque étage

Comment le matériau a-t-il été tamisé jusqu'à présent et quels résultats obtenez-vous ?

Atex	oui*		non		Température	
Zone	20	21	22	0	1	2

*Si zone Atex, nous transmettre le questionnaire correspondant.

FABRICATION

Parties en contact avec le produit	Acier	Inox 304L	Inox 316L	Autres
Autres parties	Acier	Inox 304L	Inox 316L	Autres

ENVIRONNEMENT

Quel équipement est installé en amont du tamis ?

Quel équipement est installé en aval du tamis ?

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

	Produit 1		Produit 2		Produit 3		Produit 4	
Désignation								
Densité apparente kg/m ³								
Densité réelle kg/m ³								
Granulométrie Max. µm								
Granulométrie Majoritaire µm								
Angle de talus °								
Teneur en humidité %								
Température du produit °C								
Abrusif	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Toxique	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Voûtant	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Collant	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Alimentaire	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Particularités*	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non

*Si oui, nous transmettre la fiche de sécurité produit (FDS).

De manière générale, il convient de nous transmettre le maximum d'information sur le produit traité, de nous transmettre la fiche de sécurité ou de nous informer de la dangerosité du produit.

Note : Ces données sont des données importantes pour la validation du système adapté.