

QUESTIONNAIRE TECHNIQUE

BROYEUR

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				10
Poste occupé		Téléphone				Control of the Contro
Adresse		E-mail				
Ville						
Pays						
					5	
Secteur(s) d'acti	vité Food & feed	Chimie	Chimie	fine	13:03	
	Industries du BTP	Traitement des eaux	А	utre		
EXIGENO	ES DU PROCESS - SI PO	OSSIBLE, NOUS TRA	NSMETTRE U	IN SCHÉMA	DE L'INSTALLATION	N DÉSIRÉE.
	on du système	Intérieur	Extérieur	,6		
		20°/+40°	Autre			
	sponible en mm.					
	matière grasse du produit -	%				
Peut être e	extrait avec les solvants sui	vants		Ne peut pas	être extrait	
Débit de b	royage désiré - kg/h.	Min.	Moy.	Мах	(.	
Finesse fir	nale souhaitée	< mm	۱ <	μm d _s	ω μm	
0						
Comment	le matériau a-til été broyé ju	squ'a present et quels re	sultats obtenez	-vous ?		
Votre insta	allation possède-t-elle une p	rotection magnétique ?	Oui	Non		
Atex	Oui*		pérature			
Zone	20	21 22 0	1	2		
*Si zone At	ex, nous transmettre le questi	onnaire correspondant.				
INFORM	ATIONS COMPLEMENT	TAIDEC				

FABRICATION

Parties en contact avec le produit	Acier	Inox 304L	Inox 316L	Autre
------------------------------------	-------	-----------	-----------	-------

Autres partiesAcierInox 304LInox 316LAutre

			ENT	

Quel équipement est installé en amont du broyeur ?	

Quel équipement est installé en aval du broyeur ?

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

	Produit 1		Produit 2		Produit 3		Produit 4	
Désignation								
Densité apparente kg/m³								
Densité réelle kg/m³								
Granulométrie Max. μm				540				
Granulométrie Majoritaire μm					1			
Angle de talus °					/			
Teneur en humidité %				//57				
Température du produit °C								
Abrasif	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.