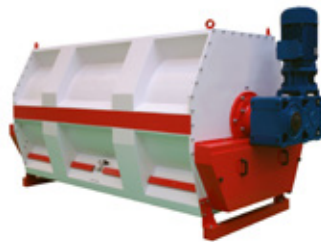




ROS CONESA

Instalaciones Agroindustriales



Demande de projet d'usine d'aliments pour animaux



INFORMATIONS BASIQUES POUR LE PROJET D'USINE D'ALIMENTS POUR ANIMAUX

FOURNISSEUR:

ROS CONESA, S.L - Fábricas de piensos
Pol. Industrial Pozo Estrecho
Av. Estación, 12 30594 Pozo Estrecho
Murcia, Espagne

Téléphone: 0034 968 55 63 43
Fax: 0034 968 55 65 21
Email: gerencia@rosconesa.com

CLIENT:

Date:

Nom:

Localisation:

Message :

Madame, Monsieur,

Nous sommes ravis de pouvoir vous envoyer une proposition d'usine de fabrication d'aliments composés pour animaux qui répond à ce que vous recherchez. Pour nous aider à vous fournir le devis le plus adapté à vos besoins, nous vous remercions de bien vouloir remplir le formulaire suivant et de cliquer sur le bouton d'envoi une fois qu'il est complété, afin de nous faire parvenir votre idée de projet.

Merci de votre intérêt. Dans l'attente, nous vous prions d'agréer nos salutations distinguées.

- Département des ventes -

Observation importante :

Si vous n'avez pas de réponse à certaines questions posées ci-dessous, veuillez nous le faire savoir dans la section « observations » qui se trouve à la fin de ce document.
Nous utiliserons notre expérience pour évaluer vos besoins.

ROS CONESA
Instalaciones Agroindustriales



FORMULAIRE DES BESOINS

Pour quel type d'élevage sera destiné l'aliment pour animaux ?

Avicole	%
Porcin	%
Bovin	%
Ovin	%
Equin	%
Caprin	%
Poissons	%
Autres:	%
	%
	%
	%



Quelle capacité d'usine avez-vous besoin ?

Farines tonnes/heure

Granulés (pellets) tonnes/heure

Comment sera réceptionnée la matière première ?

En sacks: %

Par camions de vrac : %

Le stockage de céréales en silos est-il nécessaire ?

Oui Non

Quelles sont les céréales que vous devez stocker en silos ?

Céréale 1 tonnes

Céréale 2 tonnes

Céréale 3 tonnes

Céréale 4 tonnes

Céréale 5 tonnes

Céréale 6 tonnes

Céréale 7 tonnes

Céréale 8 tonnes



Aurez-vous besoin d'ajouter un liquide aux aliments pour animaux ?

Oui Non

Huile	% max
Graisse	% max
Mélasse	% max
Liquide 1	% max
Liquide 2	% max
Liquide 3	% max

Combien d'ingrédients (compléments) est-il nécessaire d'incorporer aux aliments pour animaux?

Incorporation d'ingrédients à mélangeuse:

Nombre de réservoirs	
Capacité unitaire	litres
<hr/>	
Capacité totale	litres



Où sera localisée l'usine ?

Pays _____

Localité _____

Dimensions de parcelle _____ (Mètres)

Pour l'évaluation des coûts de transport maritime, quel port de destination serait le plus indiqué pour l'envoi ?

Le cas échéant : _____

Observations :

Cliquez sur le bouton suivant pour terminer et envoyer le document.