

INSTALLATION D'UN PRE-REFROIDISSEUR DE LAIT FICHE DE PRESCRIPTION

INSTALLATEUR PRESCRIPTEUR AGREE

Raison sociale :

Nom et prénom du prescripteur :

ELEVAGE CONCERNE

Nom et prénom ou Raison sociale :

Adresse du siège de l'exploitation :

Code Postal : Commune : Téléphone :

CARACTERISTIQUES DE L'ATELIER LAITIER AU MOMENT DE LA MISE EN SERVICE

Lait vendu à (nom de la laiterie) : Tank propriété de la laiterie : oui non

Production laitière

Espèce : Bovin Ovin Caprin Nombre de laitières traites :

Production annuelle : L/an Collecte mensuelle la plus faible : L/mois

Fréquence de collecte : 4 traites 6 traites la plus élevée : L/mois

Installation de traite

Type d'installation : transfert salle de traite robot roto Nombre de postes : x

Durée moyenne de la traite (hors nettoyage de la machine à traire) : minutes

Puissance pompe à lait : kW Débit nominal : litres/heure

Refroidissement du lait

Volume du tank à lait : litres Type de refroidissement : détente directe eau glacée

CARACTERISTIQUES DE L'INSTALLATION DE PRE-REFROIDISSEMENT DU LAIT

Type de pré-refroidisseur de lait

Marque : Modèle :

Type : tubulaire → longueur du serpent : mètres Volume : litres

nombre d'échangeurs à installer en parallèle :

à plaques → dimensions : x xmm Nombre : plaques

Caractéristiques particulières :

Alimentation du pré-refroidisseur en lait

Mise en place d'un filtre à lait en amont du pré-refroidisseur : oui : chaussette tamis inox non

Modification du système de circulation du lait (fonctionnement pompe à lait, ajout d'un variateur de vitesse,...)

oui non. Préciser :

Système de nettoyage du circuit lait en by-pass : oui non Purge sur circuit lait : oui non

Autres dispositions :

