

Quantité d'eau disponible satisfaisante pour le pré-refroidissement : oui non. Préciser :

→ Dispositions pour y remédier (cuve de stockage, ...) :

Pression en eau satisfaisante pour le pré-refroidissement : oui non

→ Préciser : débit d'eau disponible = litres/min (test du seau)

→ Dispositions pour y remédier (surpresseur, réducteur de pression, ...) :

Qualité de l'eau satisfaisante pour le pré-refroidissement : oui non

Préciser (calcaire, fer, impuretés, ...) :

→ Dispositions pour y remédier (filtration, traitement, ...) :

Système de pilotage de l'alimentation en eau (électrovanne, vanne thermostatique, ...) : oui non

Préciser :

Système de purge du circuit eau du pré-refroidisseur : oui non

Valorisation de l'eau issue du pré-refroidisseur

Abreuvement des vaches laitières Nettoyage des locaux de traite

Autres utilisations. Préciser :

Préconisations d'entretien de l'installation de pré-refroidissement

Nature de l'intervention

Fréquence

Coûts estimatifs (HT)

.....

Quantités à ajouter pour le lavage de la machine à traire : litres eau / par cycle et mL de produit

L'installateur s'engage à remettre à l'éleveur une documentation complète sur les instructions d'utilisation et d'entretien de l'installation, au plus tard lors de sa mise en service.

Fait à : Le :

Le prescripteur agréé (nom et signature)	Le demandeur (nom et signature)
---	------------------------------------

Cadre réservé au GIE ELEVAGES DE BRETAGNE

Fiche de prescription reçue par le GIE ELEVAGES DE BRETAGNE le :

Le matériel prescrit est conforme aux exigences du programme Eco Energie Lait : OUI NON

Cachet et signature du représentant du GIE ELEVAGES DE BRETAGNE :