



Lidering S.A.U.
 España
 Cornellà de Llob.
 Headquarters
 International Sales
 +34 93 480 44 22
 Domestic Sales
 +34 93 480 44 11
 Vila-seca
 Production
 +34 977 327 016



Lidering S.A.R.L.
 France
 Tél. 04 72 67 02 67

Lidering GmbH
 Deutschland
 Tel. 0211 522 890 94

S.A. Lidering N.V.
 Belgique-België
 Tél. +34 93 480 44 22

Lidering Mechanical Seals, S.A.
 Panamá
 Tel. 397-1572

www.lidering.com
 email: info@lidering.com

an EPI INDUSTRIES family of companies



250499 - F - IL - 04/2018



Industrie du Lait

Caractéristiques du secteur

Le contrôle et l'hygiène sont deux facteurs clés dans tous les processus de l'industrie des produits laitiers. Il est indispensable que les composants, ou les matériaux en contact avec les machines qui permettent l'élaboration des produits finis, soient d'une grande fiabilité et conçus pour travailler de manière efficace et sûre, et résister aux systèmes de nettoyages CIP.

Les certifications alimentaires FDA, CE 1935, NSF, EHEDG garantissent la prise des mesures nécessaire pour prévenir la contamination du produit.

Grâce à notre gamme de joints, matériaux et services, nous pouvons satisfaire les exigences du secteur, fournir une solution pour les consommables, trouver des pièces de rechange compatibles avec les principales marques de pompes avec lesquelles vous travaillez, et ainsi vous aider à résoudre les problèmes que vous rencontrez au quotidien.

Profils extrudés

Joints trous d'homme pour les réservoirs et agitateurs.



Joints plats

Matériaux résistants aux hautes températures dans les échangeurs de chaleur et les vannes.



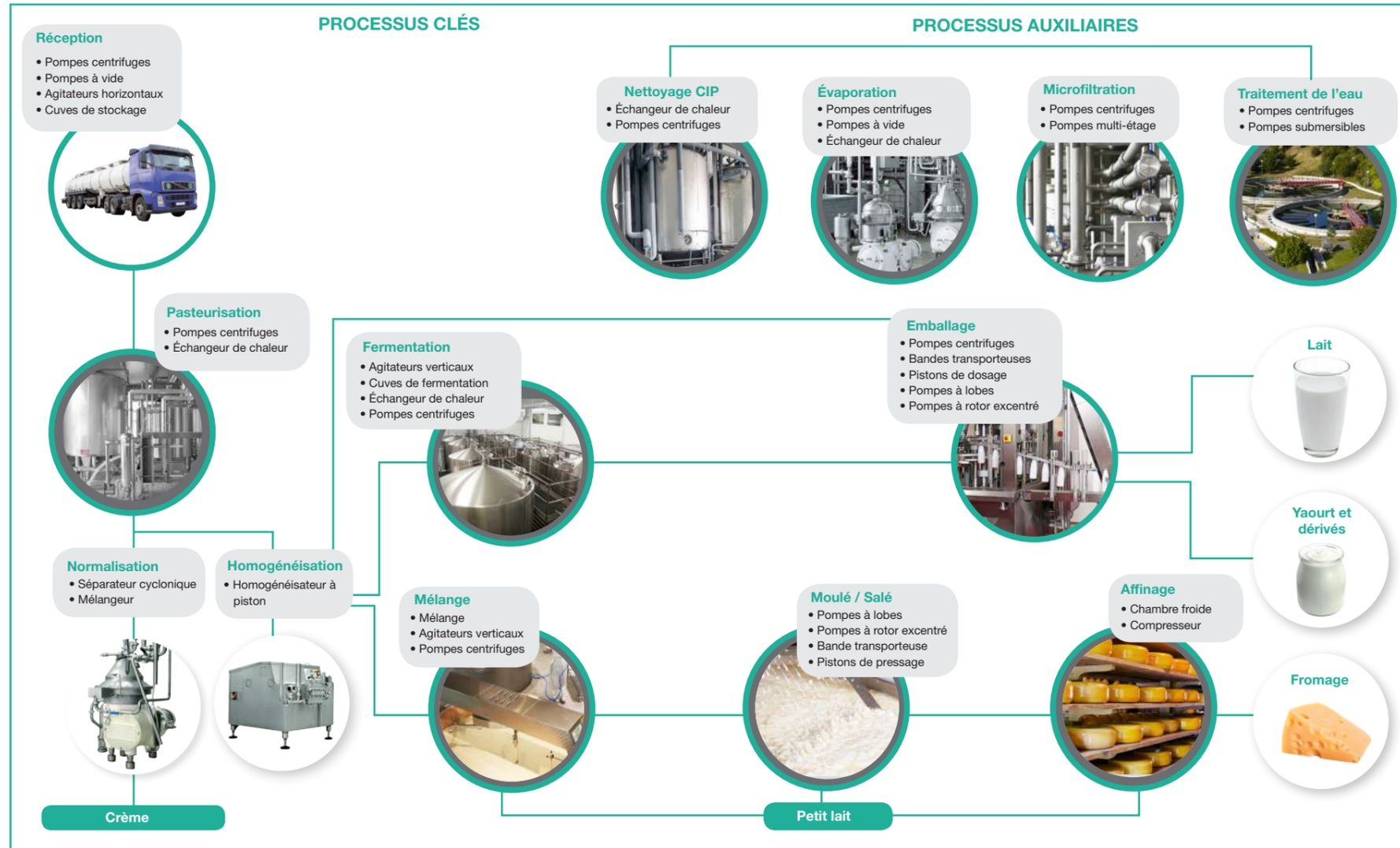
Joints toriques et clamps

Pour toutes les connexions de fluides : Clamp, D-Ring, SMS.



Garnitures mécaniques et roulements

Pour les pompes centrifuges simples et multi-étages ou multicellulaires, à lobes et à rotor excentré (queue de cochon), pour les compresseurs à vis et les agitateurs.



Services

Réparation de garniture mécanique standard et de conception spéciale. Réparation de pompes et de moteurs dans des ateliers agréés, possédant une expérience confirmée.



Joints de tiges, de piston et membranes

Joints en matériaux élastomères, polyuréthane ou PTFE avec remplissage silicone pour les machines de dosages ainsi que les pompes à piston et homogénéisateur.



Courroies et chaînes

Pour les bandes transporteuses et machine de stockage.



Produits chimiques

Graisses lubrifiantes aptes au contact direct avec les aliments (NSF H1 et NSF H2). Produits de nettoyage des surfaces métalliques.



Résines anaérobies

Pour la fixation de tout type de visserie, raccords, roulements,....



Visserie

Fixations de qualité BUMAX 88 et BUMAX 109, équivalent au niveau de la résistance aux qualités 8.8 et 10.9 des aciers.

