

# NEW MOROCCAN INDUSTRY



## INDUSTRIES LAITIÈRES



La maintenance industrielle a besoin de lubrifiants spéciaux

## NOUS SOMMES

Des expériences solides et des compétences aiguisées se sont alliées pour donner naissance à **NEWMIND** à Casablanca.

**NEWMIND** est le fournisseur exclusif au Maroc des lubrifiants industriels de la marque anglaise REVOL LTD.

## NOTRE POLITIQUE

- ✓ Notre client est au centre de notre vision et au cœur de notre dynamique.
- ✓ Une solution sur mesure est ce que chacun de nos clients mérite. Nous nous réglons à son rythme, nous nous imprégnons de son contexte pour lui offrir la solution la plus efficace et la plus adaptée.
- ✓ Nous nous investissons en continu dans le perfectionnement de nos compétences.
- ✓ Nous offrons des produits adaptés pour réduire les coûts de maintenance et les temps d'arrêt



## NOS SERVICES EN BREF

- ✓ Inspection et vérification des pièces : les roulements, les moteurs, engrenages, convoyeurs, etc.
- ✓ Recommandation des lubrifiants les mieux adéquats à vos équipements et à votre procédé
- ✓ Nous offrons une gamme complète de lubrifiants dédiée à la protection de vos équipements
- ✓ Analyse des systèmes de lubrification et les cycles de lubrification
- ✓ Nous assurons des présentations sur les applications de nos produits pour chaque type d'industrie,
- ✓ Nous faisons des formations sur la lubrification adaptés aux besoins de nos clients

## NOS ATOUTS

### ✓ **Recherche et développement**

- L'équipe de recherche de Revol basée à NEW CASTLE en Angleterre formule en permanence des produits pour répondre aux demandes et évolution des tendances de l'industrie alimentaire. Son équipe est dédiée à travailler en étroite collaboration avec l'équipe de **NEWMIND** pour fournir à ses clients des solutions de lubrifiants sur mesure.

### ✓ **Assistance technique**

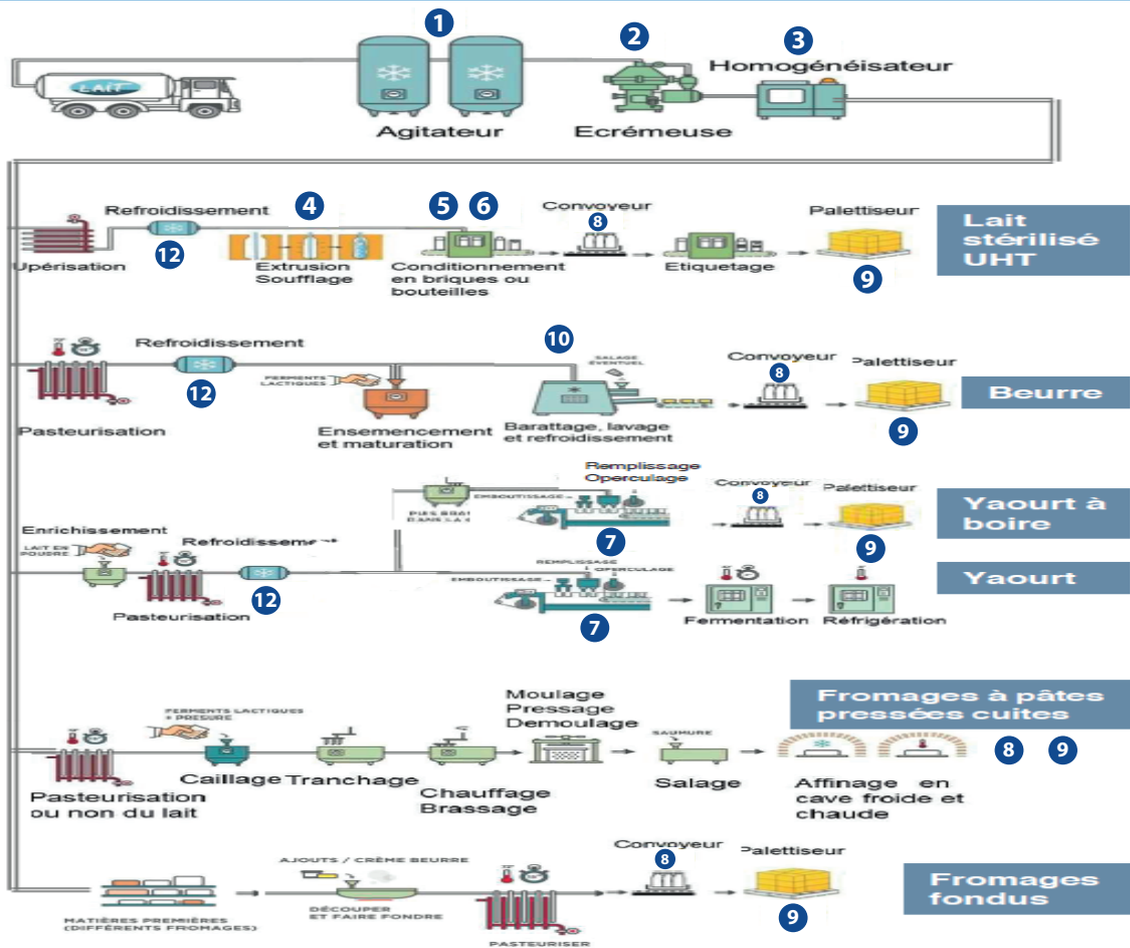
- Nos équipes sont hautement qualifiés, disponibles pour vous accompagner à déterminer vos besoins spécifiques en lubrifications.

### ✓ **Réseau de distribution**

- **NEWMIND** a développé un réseau de distribution qui fournit un soutien permanent à ses clients partout au Maroc.

### ✓ **Lubrifiants spéciaux**

- Nos lubrifiants industriels sont des produits spéciaux adaptés à vos processus de production.
- Tous nos lubrifiants grades alimentaires sont fabriqués pour satisfaire les exigences réglementaires de l'USDA
- Nos lubrifiants alimentaires sont fabriqués par des éléments autorisés par US Food et FDA et approuvé par NSF dans la catégorie H1.
- La majorité de nos lubrifiants grades alimentaires sont enregistrés auprès du Ministère de l'Agriculture de la Nouvelle Zélande : MAF



	Re p è r e s	Equipements	Éléments	Références lubrifiants
<b>Process</b>	1	Agitateurs	Réducteur	Revol PAO Oil 220/320/460
	2	Ecrémeuses – Clarificateur - Centrifugeuse	Filetage de serrage du bol	Revol White anti Siez
			Lubrification des joints	Revol SILLITH 2 GRAISSE
			Réducteurs	Revol PAO Oil 220/320/460
	3	Homogénéisateurs	Bloc d'entraînement	Revol PAO Oil 220/320/460
			Réducteurs	Revol PAO Oil 220/320/460
Roulements moteur			Graisse PAO Food Machine NLGI 2	
<b>Conditionnement</b>	4	Extrusion soufflage	Graissage centralisé	Graisse PAO Food Machine NLGI 1
	5	Remplisseuse / Bouteilles Lait	Roulements + joints	Revol SILLITH 2 GRAISSE
	6	Remplisseuse / Brick lait	Réducteurs	Revol PAO Oil 220/320/460
			Paliers - Roulements	Graisse PAO Food Machine NLGI 2
	7	Thermo-formeuse Yaourts	Graissage centralisé	Graisse PAO Food Machine NLGI 1/0
			Chaines	Revol HTC
	8	Convoyeurs	Chaines	Revol HTC
			Réducteurs	Revol PAO Oil 220/320/460
			Paliers	Graisse PAO Food Machine NLGI 2/1
	9	Palettiseurs	Chaines	Revol HTC
Graissage centralisé			Graisse PAO Food Machine NLGI 0	
Réducteurs			Revol PAO Oil 220/320/460	
10	Baratte	Réducteurs	Revol PAO Oil 220/320/460	
	11	Pompe à vide		Revol Pump Oil
		Compresseurs air		Revol Oil Compresseur Air
	12	Compresseurs froid		Revol Oil Compresseur du froid

## NOS PRODUITS

- **REVOL PFPE GRAISSE** : est une graisse EP de couleur blanche de qualité alimentaire et lisse formulée à base de polyéther perfluoré (PFPE) fluide et poly-tétrafluoro-éthylène (PTFE) pour usage dans des conditions de température très élevées. Notamment les applications nécessitant une résistance exceptionnelle aux produits chimiques et aux solvants lors d'un contact accidentel.
- **REVOL PAO** : est une graisse universelle qui résiste à la vapeur et à l'eau. Elle est non-tachant, inodore et insipide.
- **REVOL ANTI - SEIZE WHITE FG** : est une pâte grade alimentaire polyvalente, blanche, lisse et non toxique et anti-grippage. Recommandée pour les industries qui exigent un environnement propre avec possibilité d'un contact accidentel avec les aliments.
- **REVOL SAFE FOOD** : est une huile alimentaire supérieure contient des agents anti-mousse, anti-bactériens et anti-usure, recommandée pour tous les types d'équipements qui exigent l'utilisation d'huile de qualité alimentaire pure.
- **REVOL PAO OIL ENGRENAGE** : est une huile de qualité alimentaire 100% synthétique et ne contient aucune huile minérale ou composés nocifs. Il est adapté aux engrenages pour les usines d'embouteillage à haute température, les usines de conserves, les salles réfrigérées à basse température et pour les usines de fabrication de glace.
- **REVOL COMPRESSOR OIL SYNTHETIQUE** : est une huile synthétique contenant des antioxydants, des inhibiteurs de rouille et des additifs anti-mousse. Il ne laisse aucun vernis ou des dépôts de carbone même à basse température, évitant ainsi le nettoyage des compresseurs de réfrigération.
- **REVOL PTFE EP GRAISSE** : est une graisse formulé avec un ensemble d'additifs spécial pour fournir d'excellentes propriétés cohésives et EP à résister à des charges de choc extrêmes. Elle forme également son propre joint contre l'eau et les contaminants
- **REVOL HTC CHAINE HI-TEMP "CARBONE-LIBRE"** : est huile 100% synthétique qui ne produisent aucun résidu de carbone avec une émission de fumée ultra-faible. Elle offre une haute viscosité pour rester fiable.
- **REVOL PAG SUPER EP** : est une huile complètement résistante à l'eau, elle retarde l'oxydation catalytique causée par des particules de métal. Elle est également formulée avec une cohésion et des propriétés adhésives supérieures et fournit une haute résistance à la mousse.