

The image features a dark, textured background with a repeating diamond pattern. In the upper left, the Ardeca Industries logo is displayed, consisting of a yellow stylized leaf-like icon followed by the word "ardeca" in white lowercase letters with a registered trademark symbol, and "industries" in yellow lowercase letters below it. The central part of the image shows a close-up of a person's hands. One hand, wearing a blue work glove, holds a metal bearing. The other hand, without a glove, uses a finger to apply a thick, yellow grease to the bearing's surface. The lighting is dramatic, highlighting the textures of the metal, the glove, and the grease.

ardeca[®]
industries

*Lubrifiants
et sprays
techniques*

Lubrifiants

Lubrifiants de montage

-180 °C à +1400 °C

Large gamme de lubrifiants de haute qualité pour des performances exceptionnelles avec des températures allant de -180°C à +1400°C.

Composition : lubrifiants de haute qualité à base de cuivre, aluminium, graphite, disulfure de molybdène (MoS2), céramique et acier inoxydable.

Application : Convient pour diverses industries, y compris le nucléaire, l'agroalimentaire, le pharmaceutique et les processus en contact avec l'oxygène.

Lubrifiants spéciaux

Lubrifiants de haute qualité et produits d'entretien pour diverses applications industrielles.

Composition : comprend des huiles, des graisses, des sprays et y compris des lubrifiants silicones spécialisés (O-ring, lubrification des plastiques)

Application : Lubrification pour hautes températures et environnements agressifs, produits optimisés pour les charges lourdes et les environnements riches en oxygène. Solutions avancées pour la lubrification des câbles et des chaînes, ainsi que des lubrifiants adhérents pour engrenages ouverts et guidages.

Lubrifiants perfluorés

Lubrifiants conçus pour une lubrification à vie et des performances optimales dans des conditions extrêmes.

Composition : lubrifiants chimiquement inertes optimisés pour des températures allant jusqu'à 400°C et des environnements exigeants.

Application : Convient pour des applications où d'autres lubrifiants sont insuffisants.

Lubrification automatique et élaboration de plans de lubrification (ILS)

Systèmes de lubrification automatique avancés (marques renommées comme Perma et Simalube) et Services de Lubrification Intégrés (ILS), où nous développons des plans de lubrification sur mesure (y compris les codes LIS).

Contrôles visuels, adaptation aux conditions environnementales et sont conformes à la norme IP65 pour l'étanchéité à la poussière et aux éclaboussures d'eau.

Application : Convient pour la lubrification des endroits difficiles d'accès à des moments précis après une analyse approfondie et l'élaboration d'un plan de lubrification.

Lubrifiants standards



Lubrifiants standards de haute qualité de toutes les grandes marques, adaptés à toutes vos applications industrielles.

Application : Entre autres de l'huile pour réducteurs, des huiles moteur, des applications hydrauliques, etc.

Lubrifiants approuvés pour l'industrie alimentaire



Lubrifiants et nettoyeurs certifiés NSF H1 de grandes marques.

Application : Industrie alimentaire où un contact incidentel avec les aliments est possible, protection de haute qualité contre l'usure, normes élevées de sécurité et de santé.

Lubrifiants biodégradables



Huiles biodégradables à base de hydrocracking et huiles entièrement synthétiques à base d'esters saturés. Adaptées pour un remplissage à vie sans nécessité de changement d'huile, réduisant les coûts de maintenance et les émissions de CO2.

Application : Convient à toutes les installations hydrauliques et machines où des lubrifiants biodégradables sont recommandés. Répond aux exigences de qualité les plus élevées.



NSF

Matériel de lubrification



Matériel de lubrification

Collection complète de matériel de lubrification de haute qualité pour les systèmes de lubrification manuels, pneumatiques, électroniques et ultrasoniques.

Notre gamme comprend des graisseurs durables de UMETA en acier inoxydable de haute qualité (RVS-INOX) et en laiton solide, parfaits pour les applications où la résistance à la corrosion est cruciale. En outre, une large sélection de systèmes et accessoires de lubrification de marques renommées telles que SAMOA, PIUSI, ALEMITE, ORION, UMETA, OILSAFE, etc. Chacun avec ses propres caractéristiques et avantages uniques.

Application : diverses applications industrielles.



Aérosols



Aérosols techniques

Gamme diverse d'aérosols techniques. Comprend entre autres des dégriffants, huiles pénétrantes, sprays pour la protection des composants électroniques, spray silicone pour une couche hydrofuge, détecteurs de fuites, spray de zinc, peinture de traçage (détection de fissures), etc.

Application : entretien, réparation dans les processus de production allant du déblocage des pièces rouillées, prévention de la corrosion, protection de l'électronique, détection des fuites de gaz ou de pression d'air, prévention de l'usure, réparation des revêtements galvaniques jusqu'à l'identification des microfissures.



Fluides pour l'usage des métaux

Huiles entières et diluables à l'eau.



Application : Convient pour diverses applications et divers matériaux tels que l'aluminium, l'acier inoxydable (Rocol RTD), l'acier, la fonte et plus encore.



Nettoyage



Produits de nettoyage et dégraissants

Produits de nettoyage et dégraissants spécialisés, y compris Lambert Products LB001 SUPERCLEAN VB02® et Lambert Products Magic Foam Activ®.

Lambert Products LB001 SUPERCLEAN VB02 est un nettoyant rapide polyvalent dans un aérosol pratique de 500 ml.

Lambert Products Magic Foam Activ est un nettoyant moussant conditionné en spray de 500 ml. De plus, la gamme comprend de nombreuses marques renommées telles que ZEP, JELT, CRC®, etc.

Application : Élimination rapide de l'huile, de la graisse et d'autres saletés persistantes, séchage rapide sans résidu. Convient aussi bien à un usage domestique qu'à des environnements professionnels. Adapté pour l'équipement industriel, la maintenance électronique et les besoins de nettoyage généraux. Parfait pour le nettoyage approfondi de diverses surfaces.



Matériel de nettoyage

Matériel de nettoyage pour gérer des fuites et des incidents de déversement dans divers environnements de travail.

Composition : Nos kits Pig Spill en cas de déversement sont spécialement conçus pour des actions de nettoyage rapides et efficaces. De plus, nous proposons des granulés absorbants Absodan, idéaux pour l'absorption d'huile, de produits chimiques et d'autres liquides. Nous disposons également de tapis absorbants de haute qualité.

Application : Maintenir un lieu de travail propre en absorbant rapidement et efficacement divers liquides tels que l'huile, l'eau, les réfrigérants et les produits chimiques.



Nos marques

ARDECA®



Lubrifiants et huiles de qualité pour l'automobile et l'industrie

NEVER-SEIZED®



Lubrifiants anti-grippage de haute qualité pour conditions extrêmes

DEN BRAVEN®



Mastics et colles de haute qualité pour la construction et l'industrie

VARYBOND®



Colles et mastics spéciaux pour applications industrielles

FUCHS®



Fournisseur mondial de lubrifiants pour divers secteurs

MOLYDUVAL®



Lubrifiants et huiles industrielles innovants

CRC®



Produits chimiques de maintenance pour applications industrielles

MATRIX LUBRICANTS®



Lubrifiants biodégradables pour l'industrie alimentaire

ARDROX®



Produits chimiques pour l'industrie aéronautique

UMETA®



Spécialiste des graisseurs et des systèmes de lubrification

OKS®



Lubrifiants et sprays techniques pour applications industrielles

WD40®



Produit d'entretien polyvalent pour lubrification et protection

JELT®



Produits de nettoyage et d'entretien pour électronique et mécanique

SAMOA®



Systèmes de lubrification robustes et fiables

PERMA®



Systèmes de lubrification automatique innovants

CARBAFLO®



Lubrifiants perfluoropolyéther (PFPE) pour conditions extrêmes

PANOLIN®



Lubrifiants et huiles écologiques

ROCOL®



Lubrifiants industriels, également adaptés à l'industrie alimentaire

MOLYDAL®



Lubrifiants et produits de maintenance industriels

SIMALUBE®



Systèmes de lubrification automatiques innovants

MOBIL®



Lubrifiants et huiles pour l'automobile et l'industrie

MOLYKOTE®



Lubrifiants spécialisés pour applications exigeantes

CASTROL®



Huiles moteur et lubrifiants de haute qualité

TRI FLOW®



Lubrifiants pour précision et fluidité

SUPERLUBE®



Lubrifiants multifonctionnels pour diverses applications

HORIZON LUBRICANTS®



Lubrifiants de qualité pour diverses industries

ZEP®



Produits de nettoyage professionnels pour diverses industries

NEVER-SEEZ®



Lubrifiants anti-grippage pour conditions extrêmes

“

*Avec 40 ans d'expertise
dans l'industrie,
Lambert Products est
votre partenaire désigné*

”



ardeca
industries

Avec 40 ans d'expertise dans l'industrie, Lambert Products est reconnu comme un partenaire fiable, spécialisé dans la fourniture de solutions pour la lubrification, les produits siliconés, les adhésifs industriels et les dégraissants/nettoyants.

Notre position unique sur le marché et notre collaboration indépendante avec des fabricants renommés nous permettent de proposer des solutions sur mesure. Ces solutions sont efficaces, durables, écologiques et sont précisément adaptées à vos besoins et défis spécifiques.

Quelques références

 Franki
Foundations

 ArcelorMittal

 BASF
We create chemistry

 Lhoist

 EQUANS

 FAYMONVILLE
GROUP

 Materne

 B

 sarens

 Lutosa

 INEOS

 Bekaert

Ardeca Industries NV

Oudenaardestraat 86
8570 Vichte

Tel +32 (0)19.339797
info@ardeca-industries.be



Scan the QR-code
to visit our website!