

TOTAL ANAC INDUS

vous assure une gamme complète d'analyses d'huiles afin d'anticiper et diagnostiquer les anomalies de vos équipements. Cette solution est à la fois préventive et corrective.



Grâce à TOTAL ANAC INDUS, vous :

- Réduisez** les coûts d'opération.
- Anticipez et planifiez** les opérations de maintenance pour les effectuer au meilleur moment.
- Optimisez** les intervalles de vidange et **allongez la durée de vie** de vos machines.
- Optimisez la fiabilité et la performance** de vos équipements.

IMAGERIE INFRAROUGE THERMOGRAPHIQUE

Minimiser les défaillances et maximiser la disponibilité des équipements sont des objectifs majeurs pour les gestionnaires de maintenance et leurs équipes.

L'inspection thermographique vous permet de surveiller vos machines et vos équipements en service et d'identifier des modèles thermiques anormaux. Les points chauds peuvent être liés à des défaillances de lubrification, conduisant à une usure prématurée ou à des pannes d'équipement.

Des actions préventives ou correctives peuvent être décidées et planifiées sans arrêt de production, réduisant ainsi les risques de panne, optimisant la disponibilité des équipements et réduisant les coûts de maintenance.



Un acteur majeur

Nos sites de production, notre chaîne logistique et notre présence commerciale dans plus de **150 pays** nous permettent de livrer une gamme complète de lubrifiants en réponse à tous vos besoins.

Support et partenariat

Grâce à notre implantation locale, nous nous engageons à vos côtés pour optimiser votre productivité et réduire vos coûts de maintenance.

Références et OEM

Total Lubrifiants travaille avec les constructeurs et équipementiers pour créer des produits de haute technologie, assurant une performance et une protection optimales de vos machines.

5 bonnes raisons pour choisir TOTAL

Innovation et Recherche

Total investit dans les technologies de pointe pour trouver, dans ses propres centres de recherche, les matières premières vous apportant toujours plus d'économies d'énergie.

Qualité et environnement

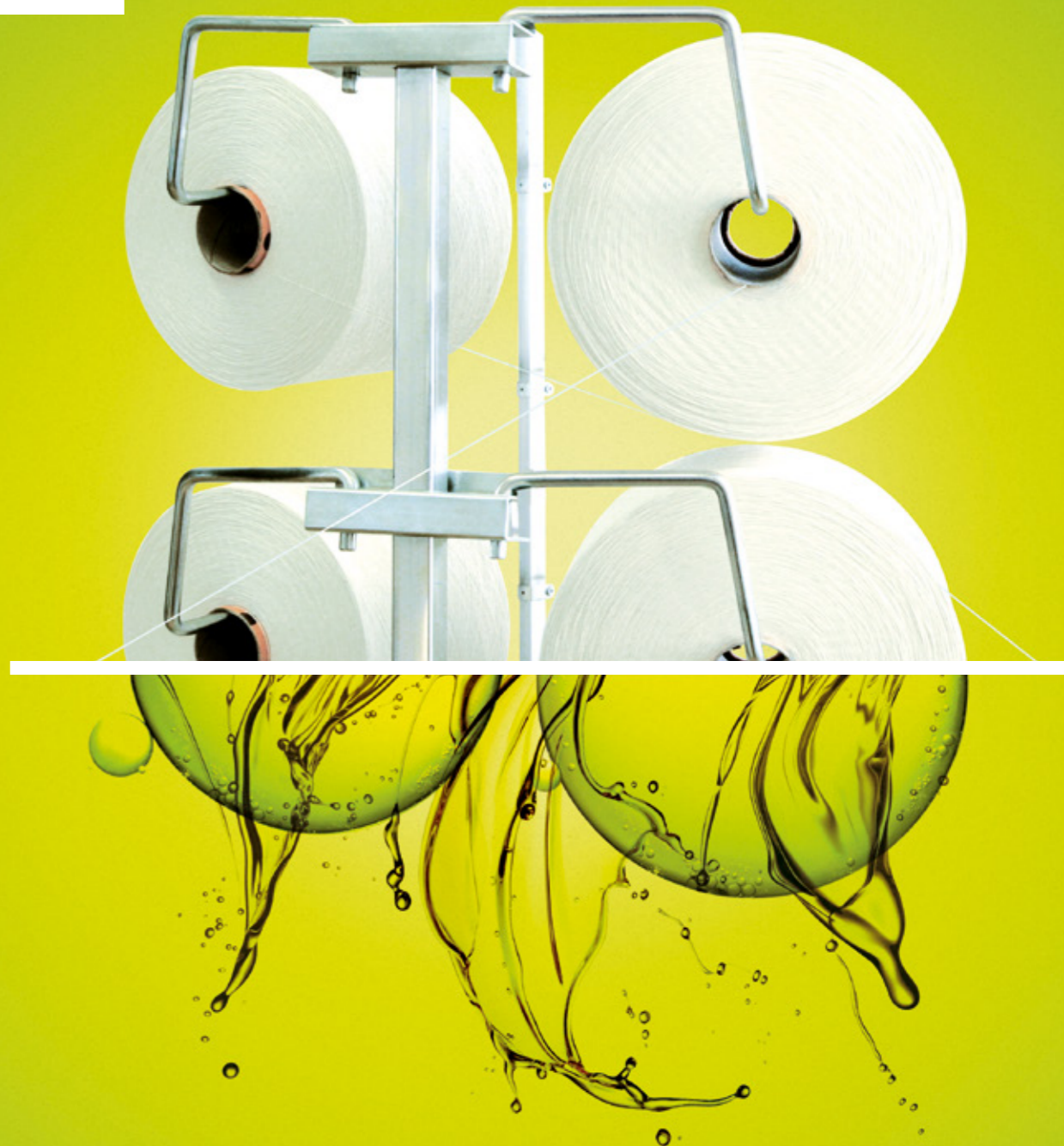
La certification qualité ISO 9001 de Total Lubrifiants garantit un engagement à long terme dans ce domaine. Dès la phase initiale de création d'un nouveau produit, nos équipes R&D cherchent à développer des formulations minimisant les risques de toxicité et d'impact environnemental.

Les fiches de sécurité des lubrifiants Total sont consultables sur www.quickfds.com www.lubrifiants-industriels.total.fr



04/2017 - TOTAL Lubrifiants SA 552 006 454 RCS Nanterre - * Energisons vos performances. Chaque jour Photos : 123RF, Fotolia - Illustration : Analogue - Design : GOLDEN design

* Energisons vos performances. Chaque jour



INDUSTRIE TEXTILE
 La garantie d'une lubrification de qualité



Energizing performance. Every day*



Energizing performance. Every day*



Qualité mondiale constante et fiable

Nos lubrifiants textiles respectent les normes internationales strictes suivies par TOTAL (Certification ISO 9001).

Nous vous aidons à satisfaire vos engagements en maintenant une qualité constante partout dans le monde.

Respect des normes écologiques et toxicologiques

Notre gamme de lubrifiants pour le textile est garantie conforme à la norme OEKO-TEX standard 100.

Ils sont produits conformément à la réglementation REACH et sont exempts de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) comme les APEO (Alkylphénol Ethoxylates).

Quelles que soient vos exigences, les lubrifiants TOTAL répondent à vos besoins

Avec une gamme complète de spécialités, d'huiles d'ensimage, huiles aiguilles, agents antistatiques, aux lubrifiants de maintenance, fluides caloporteurs et graisses, TOTAL sera votre solution globale.

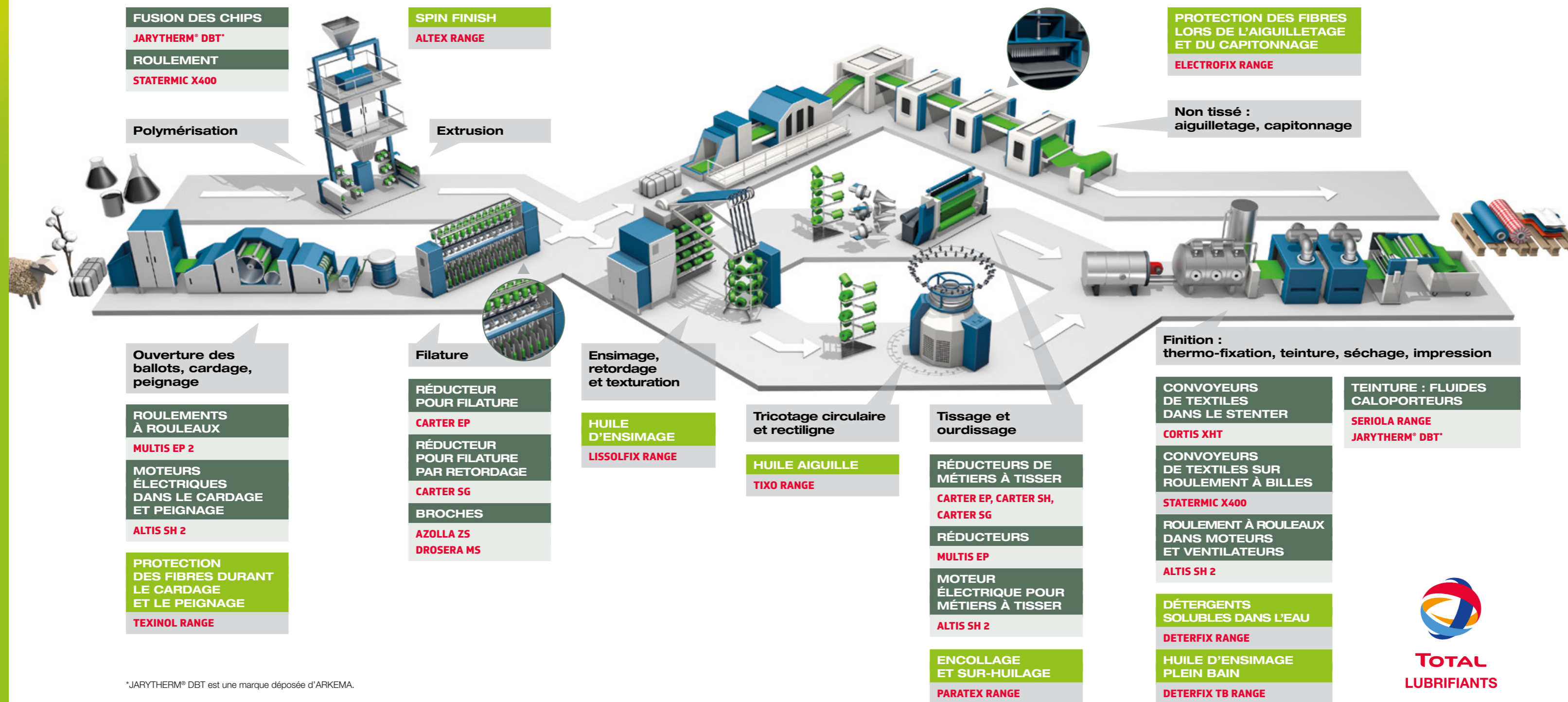


TEXTILE LUBRIFIANTS

Conçue en étroite collaboration avec les industriels du textile et les constructeurs machines, TOTAL propose une gamme mondiale de lubrifiants spéciaux améliorant la qualité de votre production et contribuant au bon fonctionnement de vos machines.

LA QUALITÉ, NOTRE PRIORITÉ

PRODUITS AUXILIAIRES HUILES POUR COMPRESSEURS D'AIR : **DACNIS RANGE** HUILES POUR MOTEURS À GAZ : **NATERIA RANGE** HUILES POUR TURBINES À GAZ : **PRESLIA RANGE**



*JARYTHERM® DBT est une marque déposée d'ARKEMA.

NOTRE RÉPONSE À VOS BESOINS

SPÉCIALITÉS TEXTILE

- GAMME LISSOLFIX :** huiles d'ensimage de haute qualité pour le retordage, le guipage, la texturation et le bobinage du fil.
- GAMME TIXO :** huiles aiguilles pour des métiers à tricoter.
- GAMME ELECTROFIX :** lubrifiants antistatiques pour non-tissés dans les opérations d'aiguilletage et de capitonnage.
- GAMME TEXINOL :** lubrifiants antistatiques pour les procédés de cardage et de peignage.
- GAMME PARATEX :** lubrifiants de sur-huilage et agents d'encollage pour le tissage et l'ourdissage.
- DETERFIX TB :** huiles d'ensimage plein bain pour la lubrification des bobines après teinture.
- DETERFIX :** détergents solubles dans l'eau conçus pour éliminer les lubrifiants textiles par des procédés de lavage classiques.

LUBRIFICATION GÉNÉRALE

- GRAISSES**
- MULTIS EP 2 :** graisse à savon lithium/calcium multifonctionnelle extrême pression.
 - ALTIS SH 2 :** graisse synthétique haute performance pour roulements à grande vitesse comme dans les moteurs électriques.
 - STATERMIC X400 :** graisse très haute performance résistant aux températures extrêmes et polluants chimiques.
- HUILES**
- CORTIS XHT :** huiles de chaîne haute température.
 - GAMME CARTER :** huiles minérales et synthétiques pour engrenages.
 - AZOLLA ZS :** huiles hydrauliques pour la lubrification de broches dans des opérations de filature.
 - DROSELA MS :** huiles de broche pour des opérations de filature à grande vitesse.
 - GAMME SERIOLA :** fluides caloporteurs longue durée résistant aux températures élevées.
 - JARYTHERM® DBT* :** fluides caloporteurs synthétiques pour des températures allant jusqu'à +350° C.

