

VISION ENGAGEMENT SOLUTIONS

Un leader mondial en innovation et technologies respectant l'environnement



Produits supportant le temps tout en préservant la planète.



CORTEC
CORPORATION

Environmentally Safe VpCI™/MCI® Technologies

Vision Engagement Solutions

Une offre de classe mondiale

Un producteur de produits précurseurs

Un service client de classe mondiale

Une impression positive qui durera entre nos entreprises

Un engagement environnemental de classe mondiale

Cortec s'engage à continuer de développer des procédés qui sont utiles, non-dangereux pour l'environnement et recyclables à chaque fois que cela est possible

Une culture d'entreprise éthique et respectueuse

Respecter nos collègues, nos clients et nos vendeurs comme nous ferions pour les membres de notre propre famille.



Boris A. Miksic President/CEO
Ernst & Young LLC Master Entrepreneur of The Year*

"La vision est la capacité de voir les choses qui sont invisibles."

—Boris Miksic, FNACE

Solutions de protection de matériel faisant toute la différence

Dans le monde d'aujourd'hui, il y a beaucoup de problèmes complexes. Mais quand vient le moment de les résoudre, un seul constat s'impose : vous devez d'abord avoir reconnu qu'il y a un problème.

Le constat est que la corrosion est une force incroyablement destructrice qu'affronte toute personne travaillant avec le métal. Pour les États-Unis exclusivement, la corrosion coûte à l'industrie, et en fin de compte au consommateur, plus de 350 milliards de dollars. Mais ce n'est qu'une seule partie de l'histoire. Beaucoup de méthodes de protection de la corrosion ne sont pas efficaces et, pire, sont inhérentes aux dégâts causés à l'environnement.

En 1977, alors société débutante dans un garage à Saint-Paul, Minnesota, nous avons comme vision de combattre efficacement les effets dévastateurs de la corrosion, et de créer, dans le même temps, une alternative respectueuse de l'environnement aux méthodes de protection de la corrosion

A travers cet engagement, et avec un vaste R&D, nous étions pionniers dans l'application et la distribution des inhibiteurs de corrosion en phase vapeur (VpCl™) et des technologies d'inhibiteurs de corrosion migrants (MCI®). Nous avons d'abord développé des produits VpCl™ multi-métaux sans nitrites. Puis nous avons développé des liquides à

base d'eau, respectant l'environnement, pour remplacer les huiles polluantes et les revêtements à base de solvants. Maintenant nous développons une gamme entière de produits multifonctionnels qui promettent des avantages sans égaux pour vous, nos clients.

A travers les années, Cortec Corporation a grandi pour devenir le leader mondial en technologies protectrices de la corrosion ; mais sans tenir compte de la taille que nous avons atteint, la vision et l'engagement avec lesquels nous avons commencé dans ce garage resteront toujours les mêmes : vous apporter une protection de la corrosion qui vous aide à augmenter vos profits, à améliorer la qualité de vos produits, et à réduire vos déchets et la pollution.

Cortec a été lauréat du prix international de distinction de l'organisation NACE pour son excellence dans les technologies de protection de la corrosion (2004). C'est la façon avec laquelle nous étudions les problèmes de corrosion, être leader mondial dans les technologies VpCl™/MCI® amène des responsabilités.



Service Client

Les représentants du service client de Cortec® Corporation sont là pour vous donner le soutien et les services logistiques dont vous avez besoin. Avec des années d'expérience et une connaissance approfondie de nos produits, vous pouvez compter sur ces professionnels pour s'occuper de tous les détails et vous donner les réponses que vous exigez. Notre équipe inclut des individualités dévouées aussi bien au marché nord-américain qu'international.



Recherche et Développement

Notre équipe de chimistes, d'ingénieurs et de chercheurs utilise les dernières technologies et méthodes de test pour développer la large gamme de produits Cortec®. Avec le taux d'investissement en R&D le plus élevé de cette industrie, Cortec® est profondément engagé à dépasser les standards de la qualité et de l'efficacité. Aujourd'hui, la compagnie détient de nombreux brevets dans les technologies VpCI™ et MCI®. En 1998, puis de nouveau en 2000, Cortec était classé dans le Top 50 des entreprises technologiques du Minnesota.



Production et Montage

Indépendamment de vos besoins d'applications, Cortec® satisfait l'ensemble de vos normes. Notre installation de production complète, la plus importante au monde, met les technologies VpCI™/MCI® à votre service. En combinant nos produits d'emballages, films haute performance, technologies de vaporisateurs et les usines EcoCortec en Europe avec les gammes Rawn AMERICA, BullFrog, et Eco Product, Cortec offre une protection complète. Donc, peu importe que vos besoins s'articulent autour de la fabrication, de l'emballage ou de la préservation, nous pouvons mettre les technologies VpCI™/MCI® et ses bénéfices à votre disposition. Cortec® utilise le Système de Contrôle de la Qualité (Quality Management System) et est l'unique entreprise fournisseur de produits VpCI™/MCI® certifiée ISO 9001 et ISO 14001 au monde.



Transport et Livraison

De ses 6 usines et de son entrepôt international, Cortec® fournit des livraisons Juste-à-Temps (Just-in-time) à tous ses clients et distributeurs à travers le monde. Responsables de la gestion du stock et de l'entrepôt, de l'obtention des matières premières puis de la manière d'expédier les livraisons et de recevoir les mandats, ces professionnels rendent tout cela possible. Une fois. Tout le temps.

Siège Mondial - St. Paul, MN

Le siège mondial de Cortec® n'est pas seulement la plus grande usine de produits VpCI™/MCI® du monde, mais aussi le centre où sont intégrés la fabrication chimique, le stockage, le R&D, le service client et les bureaux de l'entreprise.



NOS PRODUITS SONT EMBALLÉS DANS DES CONTENEURS DE QUALITÉ QUI RESPECTENT LES NORMES INTERNATIONALES D'EXPÉDITION.



Advanced Films - Cambridge, MN

Cortec® Advanced Films fabrique une variété de films customisables et flexibles à haute-performance y compris les films biodégradables uniques fabriqués avec des ressources durables. Avec 16 extrudeuses et une capacité de largeur de 7,5 cm à 12 m, Cortec® Advanced Films est capable de produire des films monocouches et co-extrudés pour les applications les plus exigeantes. Ces formules incluent les technologies VpCl™, ESD, un retardateur de flamme, une stabilité face aux UV, une certification FDA, un film rétractable, étirable, biodégradable et bien d'autres caractéristiques encore.



CORTEC A ETE RECOMPENSE PAR LE WORLDSTAR AWARD POUR SES FILMS ET SACS BIODEGRADABLES.

CorteCros - Split, Croatia

CorteCros a été fondé en 1998 par une joint-venture entre Croscos, Integrated Drilling&Well Services Co. Ltd., - un membre du groupe INA - et Cortec Corporation. Cortecros offre un support technique et logistique aux distributeurs du Sud-est de l'Europe.

Les bureaux de CorteCros sont localisés à Zagreb, capitale de la Croatie, tandis que le centre de distribution se trouve dans le port de la ville de Split. Le centre de distribution de CorteCros dispose également d'un entrepôt libre de douanes d'où les produits Cortec sont distribués aux clients à travers l'Europe.



Spray Technologies - Spooner, WI

Cortec® fournit des vaporisateurs de qualité depuis quarante ans et est rapidement devenu l'un des principaux fournisseurs de vaporisateurs pour l'industrie électrique, électronique, industrielle, la réparation et la maintenance. A Spooner, Wisconsin, nous avons une installation de 2,400 metres carrés avec de nombreuses lignes de fabrication qui s'occupent d'une large gamme de vaporisateurs de tailles différentes



EcoAir®
Plant Engineering
Prix du produit de l'année 1999

Eco Pouch



Coated Products - Eau Claire, WI

Cortec® Coated Products fabrique des papiers couchés pour l'impression et l'industrie d'emballage. Cortec® Coated Products est basé sur une culture de respect de normes très strictes, de fabrication de papiers couchés de haute qualité tout en fournissant un service supérieur à nos clients. Cortec® Coated Products se fonde sur son expérience de ce domaine spécialisé pour rester un précurseur de l'industrie du papier couché.



La vraie valeur de Cortec® Coated Products est que notre papier peut être calandré et formaté et ce, dans la même usine

EcoCortec - Beli Manastir, Croatia

Située sur un terrain de 10,000 mètres carrés en Europe Centrale, EcoCortec est géo-stratégiquement idéalement placée : l'accès se fait par l'autoroute Intereuropéenne C5, par le train ou par la rivière Danube.

Usine d'extrusion la plus moderne d'Europe, EcoCortec fabrique des films et des sacs biodégradables selon les spécifications des clients. Cette fonction est totalement intégrée avec le nouvel équipement qui a une meilleure gestion de l'énergie.

Cortec® a le taux d'investissement en R&D le plus élevé de l'industrie. Cet investissement souligne notre stratégie économique par l'engagement de dépasser les standards en termes de qualité et d'efficacité. Le but de Cortec a été et sera toujours de rechercher, développer et produire des produits fabriqués avec des ressources renouvelables qui aideront nos clients à augmenter leurs profits, à améliorer la qualité de leurs produits et à réduire leurs déchets et la pollution.



La Mission

Cortec® Corporation est une société qui a toujours cru au fait qu'il n'est pas suffisant de répondre aux besoins des clients: vous devez les anticiper. Cela signifie que l'on se doit d'être innovateur. Actuellement, Cortec® fournit des solutions innovantes de protection de la corrosion aux marchés pétrochimiques, métallurgiques, électriques, de télécommunications, d'électroniques, de constructions, militaires, publiques, automobiles et de maintenance. Nous nous développons dans de nouveaux marchés et créons de nouvelles applications chaque jour. Par exemple, nous avons développé des technologies dans le domaine des additifs chimiques spéciaux, des composants nouveaux pour le traitement des eaux, des procédés industriels avec les molécules VpCl™ qui mettent l'accent sur la sauvegarde de l'environnement, et de nouveaux produits, utilisant la technologie MCl®, pour la préservation et la restauration des structures du béton armé.

Spray Technologies est rapidement devenu un des fournisseurs majeur d'aérosol pour les industries électriques, électroniques, de maintenance et de réparation. En même temps que Rawn AMERICA, Cortec® MRO Industrial, BullFrog®, et Eco Product Lines, Spray Technologies est pionnier dans le développement d'EcoAir®, un produit aérosol qui sauvegarde l'environnement. Nous fournissons aussi de nombreuses marques d'aérosols. Pour en savoir plus sur les produits de la marque Rawn

AMERICA connectez-vous à www.rawnamerica.com (en anglais).

Notre gamme de produits BullFrog® combine haute-technologie, protection de l'environnement et sécurité pour l'utilisateur. BullFrog®, "safer for the pond we live in". Visitez le site BullFrog® à www.bull-frog.com (en anglais).

Advanced films et EcoCortec® donnent à Cortec® une position unique et principale en tant que fabricant de films d'emballage VpCl™. Nous composons, extrudons, imprimons et convertissons notre propre gamme de films.

Coated Products produit des barrières révolutionnaires contre l'humidité qui sont recyclables et repulpables et qui donnent une alternative au cirage de boîtes ondulées protégeant l'environnement.

Pour plus d'informations sur ce que la gamme de produits Cortec® et ses services peuvent faire pour vous, appelez-nous, écrivez-nous, ou visitez notre site internet au www.CortecVCI.com.

LES BUREAUX CORTEC® A TRAVERS LE MONDE

Cortec® Midwest

Mike Gabor
8703 Belworth Square
New Albany, OH 43054
Email: mike@corotecvci.com
Phone: 614 402 4101
Fax: 614 478 7979

Michael Gonzales
4009 Finegan Court
Nolensville, TN 37135
Email: mgonzales@corotecvci.com
Cell: 615 887 7626

Bill Harrod
1035 Hodge Lane
Batavia, IL 60510
E-mail: bharrod@corotecvci.com
Phone: 630 761 3281
Fax: 630 761 3281

Cortec® East Coast

Jim Holden
8912 Hidden Nest Dr.
Midlothian, VA 23112-6867
E-mail: jholden@corotecvci.com
Phone: 804 639 7644
Fax: 804 639 5211

Cortec® Inde

PK Mathew
123, Ranka Court Apartments 18, Cambridge Road, Bangalore, Karnataka State, 560 008
India
Email: pk.mathew@corotec-india.com
Website: www.corotec-india.com
Phone: +91 80 25368364

Cortec® Corée du Sud

Michael Jang
120-1 Dal-Dong, Nam-gu
Hyundai Marine Bld,
Suite 1201 Ulsan, 680-030
Korea
E-mail: info@corotec.co.kr
Phone: +82 52 229 1980
Fax: +82 52 229 1984

Cortec® Japon

Haruya Muramatsu
211 Shinkagurazaka House
9-10 Shinoogawa-Cho, Shinjuku-ku
Tokyo, 162 0814
Japan
E-mail: harrym@corotecjapan.com
Phone: +81 3 5229 5071
Fax: +81 3 5229 5072

Corte® Chine

Michael Qiu
1555 Kong Jiang Road
8th Floor
Shanghai, 200092
China
E-mail: Michael_z_qiu@yahoo.com
Phone: +86 21 656 21000

Cortec® Département Militaire

Larry Mudd (USAF Retired)
Toll Free Stateside: (877)628-9981
E-mail: lmudd@corotecvci.com
Phone: 618 628 9981
Cell Phone: 618 975 0489
Fax Number: 618 628 9985

Cindie Hutchison
7686 Charter Oaks Drive
Pensacola, FL 32514 7031
E-mail: chutchison@corotecvci.com
Toll Free: 866 258 6024
Fax: 850 475 8868

EcoCortec d.o.o.

Centre Européen de Fabrication
Beli Manastir
Bele Bartoka 29
31300 Beli Manastir
Croatia
www.ecocortec.hr
info@ecocortec.hr
Phone: +385 31 705 011
Fax: +385 31 705 012

CorteCros d.o.o.

Nova Ves 57
10000 Zagreb
Croatia
E-mail: ivan.rogan@cortecros.hr
Website: www.cortecros.hr
Phone: +385 1 466 7383
Fax: +385 1 466 7382

CorteCros Distribution Center

Franje Tudmana 51
21212 Kastel Sucurac
Split
Phone: +385 21 224 007
Fax: +385 21 224 393

Cortec® European Office

Zelengaj 75
10000 Zegreb
E-Mail: ivana@corotecvci.com
Phone: +385 1 457 8608
Fax: +385 1 457 2855



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail: info@corotecvci.com



CortecVCI.com
CortecMCI.com
CortecCorp.com
EcoCortec.hr
Bull-Frog.com
RawnAmerica.com

Revised: 09/07 Supersedes: 05/06.

Cortec®, VpCI®, VpCI® Film Color of Blue®, VpCI-126®, VpCI-609®, VpCI-137®, VmCI-307®, Migrating Corrosion Inhibitors®, MCI®, MCI Grenade®, EcoWorks®, Eco Works®, EcoAirt®, Eco-Corr®, Eco-Corr Film®, EcoLine®, EcoClean®, EcoShield®, EcoWeave®, EcoSpray®, EcoCoat®, Eco Emitter®, EcoSol®, Eco-Tie®, Eco-Card®, Eco-Shrink®, EcoWrap®, Eco Film®, Cor-Mitt®, Cor-Pak®, CorShield®, Corrosorb®, CorWipe®, CorVerter®, Cor Seal®, CorLam®, Cor-Fill®, Corlube®, ElectriCorr®, MilCorr®, GalvaCorr®, Super Corr®, HPRS®, Boiler Lizard®, Cooling Tower Frog®, Closed Loop Toad®, Cooling Loop Gator®, Pine Tree Logo®, CR®, Metacor®, and Rust Hunter® are trademarks of Cortec® Corporation.
©Cortec Corporation 2008. All rights reserved.