

Le cœur et l'âme d'une entreprise sont sa créativité et son innovation. No Robert Iger, chef de la direction à The Walt Disney Company



L'ACIPR a lancé son nouveau site Web

Les utilisateurs actuels peuvent dès à présent se connecter facilement au site Canada CoatingsHUB amélioré.



Visitez CanadaCoatingsHUB.ca

L'ACIPR a lancé son nouveau site Web CanadaCoatingsHUB.ca, lequel offre maintenant de meilleures fonctionnalités aux membres. La mise à jour du site comporte plusieurs nouvelles pages publiques décrivant en détail toute l'abondance des connaissances qui s'y trouvent et de l'expertise apportée par l'ACIPR en matière de plaidoyer et de relations avec les gouvernements. Le nouveau site souligne également la nécessité pour l'industrie de s'engager auprès de l'ACIPR et de soutenir ses efforts de défense des intérêts dont tous les acteurs de l'industrie CASE au Canada bénéficient. Toutes les fonctionalités qui existaient déjà dans la section "portail des membres" ont été conservées, et les membres pourront continuer à utiliser le calendrier de conformité, les ressources de l'industrie et le tableau de bord de l'utilisateur, avec quelques améliorations qui leur ont été apportées, notamment :

- 1. Nouvelle interface améliorée avec une esthétique visuelle épurée pour l'utilisateur
- 2. Conformité à l'AODA intégrée grâce à un plugin d'accessibilité "UserWay".
- 3. Amélioration de l'accueil des utilisateurs et de l'enregistrement des membres
- 4. Amélioration du suivi de l'engagement des utilisateurs

Les utilisateurs actuels peuvent dès à présent se connecter facilement au site Canada CoatingsHUB amélioré. Le site a été mis en ligne le matin du 27 mars 2024. L'ACIPR continuera de tenir ses membres informés des mises à jour et nous demeurons disponibles si un soutien technique est nécessaire afin de résoudre tout problème de connexion ou d'usage du site Web que vous puissiez avoir.

Si vous ou l'un de vos collègues n'avez pas accès au nouveau HUB, vous pouvez facilement

Subscribe Past Issues RSS >

rormulaire a inscription et inaiquez que vous etes membre de l'ACIPK. Notre système validera votre demande et vous donnera accès.

Si vous n'êtes pas membre, veuillez vous inscrire ici pour accéder à tout ce dont vous avez besoin pour garantir une conformité réglementaire totale au Canada.

MESSAGE DU **PRÉSIDENT**



Mars 2024

De nombreux groupes au sein de l'industrie ont déjà discuté des défis relevant de la politique fédérale actuelle concernant le renforcement de la réglementation environnementale en vertu de la nouvelle *Loi canadienne sur la protection de l'environnement* qui vont affecter l'industrie. Beaucoup de ces changements ont été déposés sur une période de plusieurs mois devant un Sénat canadien composé de non-élus. Et, au cours de seulement 13 heures de débat, le Sénat a adopté 62 modifications. Ce faisant, les membres du Sénat ont publiquement reconnu qu'ils ne savaient pas grand-chose sur les modifications qu'ils adoptaient compte tenu du court délai mis à leur disposition pour prendre pleinement connaissance des propositions et en comprendre toutes les implications, avant son renvoi à la Chambre des communes, où la plupart des modifications ont été adoptées par les membres élus du Parlement.

Ces modifications seront analysées avec soin par les représentants du gouvernement dans les 15 prochains mois afin de s'assurer que les objectifs de la législation soient correctement reflétés dans les nouveaux règlements. Certaines de ces modifications ne sont pas claires et plusieurs s'entendent pour dire qu'elles sont inutiles, comme une « liste de surveillance » des substances chimiques susceptibles de devenir toxiques à un moment donné dans l'avenir, que ce soit d'ici quelques années, voire quelques décennies. Toutefois, malgré les faits, ces substances chimiques entièrement réglementées que l'on retrouve dans des produits d'usage quotidien, seront ajoutés à une liste réservée aux « vilains » et y resteront, à l'entière discrétion du ministre. Ceci se fera en dehors du processus rigoureux de priorisation des « substances chimiques préoccupantes » comme cela a été fait jusqu'à présent. Cette mesure provoquera probablement une frénésie d'activités auprès de ceux qui s'efforcent d'éveiller l'opinion publique relativement aux préoccupations soulevées par le gouvernement à l'égard des substances chimiques, ce qui aura pour effet de détourner les consommateurs de tous les produits contenant ces substances sur les tablettes. La concurrence en sera affectée, ce qui aura aussi des répercussions sur les emplois, ce qui entraînera l'inflation à la hausse et nuira à la productivité. Bien sûr, cela se traduira par un budget fédéral trop juste pour couvrir le financement nécessaire qui devra être accordé aux véritables priorités.

Une autre nouvelle initiative en vertu de la LCPE est également préoccupante, à savoir le droit à un environnement sain, lequel fait aujourd'hui l'objet d'une frénésie d'activités pour arriver à définir ce qu'est cette notion. Celles-ci ont commencé avec un document de 25 pages visant à s'assurer que toutes les approches légales possibles seront prises en compte lorsque des substances chimiques feront l'objet d'une évaluation des risques afin d'inclure une gestion encore plus approfondie des risques inhérents. Il reste à savoir si les facteurs à être pris en considération reposeront toujours sur des données fondées sur des faits et la science sur laquelle les évaluations de substances chimiques préoccupantes ont été basées pendant des décennies. Bien entendu, les groupes représentant l'industrie ont toujours fait et feront toujours partie intégrante de ce processus très coûteux et chronophage.

Actuellement, le Sénat siège pour se prononcer et proposer des approches à envisager aux membres élus de la Chambre des communes concernant l'environnement, soit la stratégie relative au racisme environnemental et à la justice environnementale en vertu du projet de loi C-226. Ils siègent désormais pour élaborer une stratégie selon laquelle le gouvernement devra tenir compte de ce qui a trait à ce type de « racisme »; stratégie qui comprendra, entre autres, « un examen du lien direct entre la race, le statut socio-économique et le risque environnemental ».

Subscribe Past Issues Twitter Linkspopulations » et il continuera d'en être ainsi Il sera la Translate ▼ RSS እ

conclure que toutes les populations « vulnerables », sans egards a leur race, croyance ou couleur, seront visées par cette nouvelle exigence, mais il semble que ce ne soit pas le cas.

De plus, la stratégie doit prendre en compte ce qui suit en ce qui concerne les règlements « additionnels » découlant de ce projet de loi au Sénat par rapport aux autres préoccupations en vertu de la LCPE :

- Des mesures à prendre pour faire progresser la justice environnementale et évaluer, prévenir et aborder le racisme environnemental et qui peuvent inclure :
- Des modifications possibles aux lois, aux politiques et aux programmes du fédéral;
- La participation de groupes communautaires à l'élaboration de politiques environnementales;
- Des dédommagements pour des personnes et des collectivités;
- La collecte d'informations et de statistiques sur les résultats en matière de santé dans les communautés situées à proximité de dangers environnementaux.

On ne sait pas clairement combien de temps le Sénat pourra consacrer à ce projet de loi ni où il finira. Mais il est sûr que cela impliquera le recours à un renforcement de la réglementation pour les industries qui utilisent des substances chimiques dans la production de milliers de produits formulés.

Au final, cela signifiera davantage de règlements pour de nombreux secteurs de l'industrie au Canada déjà aux prises avec des défis économiques tout au long de la chaîne d'approvisionnement. Ces nouvelles dispositions de la LCPE ne feront qu'ajouter encore plus de défis, ce qui pourrait augmenter les coûts de production, entraîner moins de concurrence pour les produits ne provenant plus du Canada, augmentant ainsi l'inflation avec moins d'emplois bien rémunérés, et enfin une assiette fiscale moindre pour les budgets gouvernementaux déjà incapables d'atteindre l'équilibre.

Ce nouveau syndrome, si l'on peut l'appeler ainsi, semble être en accord avec les conclusions récentes qui sont tirées de la très réputée *Initiative de croissance durable* de McGill à l'égard des politiques publiques actuelles liées aux enjeux ESG :

« Paradoxalement, ce mélange d'essoufflement, de bruit et de bavardage que nous vivons au quotidien est également causé par un tourbillon d'activités, de déclarations, de politiques, de codes de conduite, de normes et de cotes, dont certains sont élaborés avec de bonnes intentions. De plus, cette avalanche de normes pour les secteurs public et privé contribue s'alimente à partir d'un véritable « méli-mélo » de normes concurrentes en matière d'enjeux ESG, lesquelles sont incompatibles, superflues ou contradictoires, rendant la situation actuelle facilement décourageante tant pour les décideurs politiques chevronnés, les régulateurs que pour les activistes... l'implication d'une pléthore incroyable d'acteurs institutionnels, d'organisations, de gouvernements, de créateurs de normes supranationales ainsi que d'investisseurs, de syndicats, de mouvements d'action sociale et environnementale, et de groupes militants dans la gouvernance du changement climatique rend le domaine chaotique, instable et vulnérable. »

Serait-ce que l'écoblanchiment fonctionne dans les deux sens et que cette politique a été créée par tous ces acteurs qui sont laissés emporter par ce « méli-mélo »?

Gary Leroux

Président et Chef de la direction

PERSPECTIVES

Maintenant disponible en ligne

Téléchargez le ici





Canadian Paint and Coatings Association

Association canadienne de l'industrie de la peinture et du revêtement

Adhésion des membres

Votre soutien est essentiel pour nous aider à mieux aider votre secteur

L'Association canadienne de l'industrie de la peinture et du revêtement compte six catégories de membres, dont les droits d'adhésion sont fixés de façon équitable afin que chaque catégorie de membres puisse bénéficier de son adhésion en fonction de son implication directe dans l'industrie. Votre soutien et votre participation, ainsi que ceux de toutes les entreprises ayant les mêmes dispositions et cherchant à obtenir de meilleurs résultats pour le secteur au Canada, sont aujourd'hui plus importants que jamais. Dans le cas présent, plus nous grandirons, plus s'étendra notre influence face aux défis actuels (et futurs).

Explorer l'adhésion



de l'industrie de la peintu et du revêtement and Coatings Association

Les revêtements fonctionnels sont l'avenir!

Les revêtements sont **fiables**, **responsables** et **recyclables**. Ils sont également essentiels pour **protéger**, **préserver** et **assurer** notre avenir. Communiquez avec l'ACIPR afin de partager comment votre revêtement fonctionnel aide à bâtir en mieux.

Partagez votre histoire

MOBILISATION DE L'ACIPR



Les efforts de mobilisation de l'ACIPR soutiennent une industrie de revêtements canadienne plus forte

- L'ACIPR a participé à une rencontre plénière de consultation préalable avec les parties prenantes au sujet du développement d'un cadre sur le droit à un environnement sain
- Les membres du Groupe de travail sur les revêtements et les adhésifs (CAWG) de l'ACIPR se réunissent pour répondre à la consultation de l'ARLA sur sa proposition visant à partager des données d'essai confidentielles
- Le Canada accueille à Ottawa la quatrième session du Comité intergouvernemental de négociation (CIN-4) afin de mettre en place un instrument juridiquement contraignant visant la pollution plastique
- L'ACIPR joint une coalition pour rappeler au Conseil du Trésor de l'augmentation du fardeau qu'impose la collecte d'information
- Le World Coatings Council nomme cinq personnes pour participer à la quatrième session du Comité intergouvernemental de négociation (CIN-4) à Ottawa pour discuter d'un instrument juridiquement contraignant pour la pollution plastique
- Le président et PDG de l'ACA annonce sa retraite en 2025, et le World Coatings Council (WCC) réélut Tom Bowtell pour un second mandat à titre de président
- Le WCC siège au sein du Business and Industry Major Group (BIMG) des Nations Unies
- L'ACIPR partage auprès de ses membres des prévisions économiques détaillées pour 2025-2027
- L'ACA va publier une analyse mondiale du marché pour l'industrie de la peinture et des revêtements (2024-2029) au cours du T1 de 2025

Note: Il s'agit là d'une vue très limitée du travail considérable qu'accomplit l'ACIPR sur certains enjeux, et il reste encore plusieurs autres enjeux similaires à aborder et dont un certain nombre de mesures importantes devront être prises. Pensons entre autres aux collectes de données, aux représentations formelles, aux rencontres bilatérales, à l'engagement considérable de l'industrie, au travail des comités techniques, etc. Si es des enjeux suscitent un intérêt pour votre entreprise ou si votre entreprise est touchée par ceux-ci ou par d'autres, veuillez noter qu'ils sont tous colligés sur une plateforme numérique mise à la disposition de l'industrie CASE au Canada, le Canada

RSS 3

LACIPH a participe a une rencontre pleniere de consultation prealable avec les parties prenantes au sujet du développement du cadre sur le droit à un environnement sain

Les représentants de différents groupes de l'industrie ont participé à la réunion de préconsultation, et ils ont maintenant l'occasion d'émettre leurs commentaires et de répondre aux questions précisées dans un document de discussion qui se trouve sur le site Web du gouvernement. Les commentaires peuvent être envoyés à l'adresse HealthyEnv-EnvSain@ec.gc.ca d'ici le 8 avril 2024 ou vers la page Web officielle intitulée Un droit à un environnement sain en vertu de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999). Une fois l'échéance du 8 avril passée, l'industrie n'aura plus beaucoup d'autres occasions de commenter officiellement avant que le gouvernement du Canada ne publie son ébauche de cadre de mise en œuvre à l'automne 2024 et qu'il n'adopte celui-ci en juin 2025.

L'ACIPR a fait un exposé et un sommaire des discussions tenues lors de la réunion plénière du 19 mars dernier. Les principales préoccupations de l'ACIPR étaient en lien avec des échéanciers serrés, la définition matérielle floue du droit et des principes de base (plus particulièrement en ce qui concerne le nouveau concept d'un « environnement sain » et l'adoption d'une approche axée sur les dangers), et le mangue de clarté et de compréhension de ce que signifie à ce stade-ci « en vertu de limites raisonnables ». Toutefois, l'ACIPR salue les efforts et les résultats d'un projet intégré d'analyse de mélanges chimiques en cours à Brantford/Grant River et à Sarnia, où les effets disproportionnés d'une combinaison de mélanges chimiques seront évalués en vertu du droit à un environnement sain afin de mieux orienter sa mise en œuvre.

Les membres du CAWG de l'ACIPR se réunissent pour répondre à la consultation de l'ARLA sur sa proposition visant à partager des données d'essai confidentielles

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) envisage de faciliter considérablement l'accès aux données d'essai confidentielles d'une entreprise par le biais d'une réglementation spécifique; cela devrait être proposé dès l'été 2024. Cette proposition de l'ARLA se veut plus transparente dans le partage de données d'essai confidentielles afin de favoriser davantage les partenariats sur la recherche consacrée à la réglementation à l'échelle nationale, et d'appuyer ses nouveaux efforts de « surveillance en continu » qui feront l'objet d'une publication cette année. Les membres du CAWG de l'ACIPR ont exprimé de nombreuses et importantes préoccupations, et ils sont fermement opposés à son adoption telle qu'énoncée actuellement sur l'accès aux données d'essai confidentielles à moins que de solides caractéristiques de sécurité lui soient intégrées. Cela inclut plus particulièrement le processus proposé pour le partage en ligne de données d'essai confidentielles, et la protection et l'analyse minutieuse de l'accès aux données exclusives de l'industrie. Cette démarche est essentielle si l'ARLA souhaite inciter une plus grande collaboration de l'industrie lors de ses prochains examens d'évaluation du risque. Si l'objectif du gouvernement est d'avoir une évaluation plus fiable fondée sur des données afin d'obtenir de meilleurs résultats réglementaires, alors il faudra garantir une plus forte protection de celles-ci. Sinon, les produits biocides que l'on trouve dans plusieurs secteurs de l'industrie ne seront plus sur le marché au Canada même si la majorité des évaluations des risques démontreront des résultats réglementaires positifs et que les produits traités se qualifieraient comme étant des produits de « première qualité » pour la population canadienne. Une telle situation aura des effets nuisibles sur l'économie canadienne en termes de fabrication, de baisse de la concurrence entraînant une augmentation de l'inflation, et de réduction de l'impôt sur le revenu des sociétés, ce qui se traduira alors par une augmentation de taxes pour les Canadiennes et Canadiens.

Le CAWG de l'ACIPR est convaincu que la proposition actuelle entraînera inévitablement une utilisation abusive de leurs données d'essai confidentielles. Il a été suggéré de tenir une autre consultation bilatérale entre l'industrie et l'ARLA dans les semaines à venir avant

Le Canada accueille à Ottawa la quatrième session du Comité intergouvernemental de négociation (CIN-4) afin de mettre en place un instrument juridiquement contraignant visant la pollution plastique

La quatrième session du Comité intergouvernemental de négociation pour élaborer un instrument international juridiquement contraignant envers la pollution plastique, y compris dans l'environnement marin (CIN-4), est prévue du 23 au 29 avril 2024 au Shaw Center à Ottawa, Canada.

Le World Coatings Council a désigné cinq personnes comme représentants officiels de l'industrie de la peinture pour prendre part à la CIN-4 et l'une d'elles est Dave Saucier, directeur, gestion des enjeux à l'ACIPR. Les membres de l'ACIPR ont l'occasion de partager leurs avis avec Dave Saucier ou de proposer des recommandations spécifiques.

L'ACIPR joint une coalition pour rappeler au Conseil du Trésor, l'augmentation des charges liées à la collecte d'informations

L'ACIPR a signé une lettre commune envoyée au Conseil du Trésor pour exprimer ses préoccupations concernant les exigences en matière de ressources nécessaires pour répondre aux initiatives gouvernementales croissantes de collecte de données.

L'ACIPR a appuyé l'envoi de cette lettre de la coalition qui souligne que les récentes activités de collecte de données dans le cadre du PGPC contredisent l'article 4.3 de la Directive du Cabinet sur la réglementation et recommande un examen complet de la façon et de la raison pour lesquelles les données sont collectées ainsi que de leurs coûts, valeurs et délais connexes, ce qui a un impact important sur l'industrie.

Le président de l'ACA annonce sa retraite prévue en 2025, et le World Coatings Council (WCC) réélit Tom Bowtell pour un second mandat à titre de président

L'ACA (American Coatings Association) a annoncé que son président et chef de la direction, Andy Doyle, prendra sa retraite le 15 janvier 2025. M. Doyle a été nommé pour la première fois au poste de chef de la direction en 1988, et il fêtera ses 46 ans avec l'ACA en juin 2024. L'importante contribution de M. Doyle à l'industrie mondiale des revêtements a été soulignée par ses collègues du WCC qui lui ont présenté des cadeaux et des discours élogieux. Lors de la réunion annuelle du WCC de mars 2024, Tom Bowtell, directeur général de la British Coatings Federation (BCF), a été réélu président pour un deuxième mandat de deux ans. Monica Alcala-Saavedra de l'Association mexicaine des fabricants de peinture et d'encre d'impression a été réélue vice-présidente du Conseil. CNCIA - China National Coatings Industry Association a accueilli l'événement.

Andy Doyle a servi comme il se le devait en tant que membre du conseil de l'ACIPR pendant cette période et tous les membres du c.a. ont grandement apprécié son importante contribution. L'ACIPR a reconnu le travail d'Andy Doyle en lui présentant en 2017 sa plus haute distinction, soit le prix Roy Kennedy. L'Association trouvera d'autres moyens dans les mois à venir afin de souligner le jalon fondateur qu'a été cette coopération entre les États-Unis et le Canada au sein de l'industrie CASE.

Le WCC siège au sein du Business and Industry Major Group (BIMG) des Nations Unies

Le BIMG, un regroupement composé d'associations commerciales et d'entreprises, fournit des informations sur les prochaines réunions liées au Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)/Assemblée des Nations Unies pour l'environnement (UNEA), et coordonne les positions de l'industrie, le moment venu. Le BIMG est l'un des neuf principaux groupes du secteur qui collabore avec le PNUE sur des questions relatives au développement durable.

L'ACIPR souligne l'importance de l'implication du PNUE qui constitue une reconnaissance importante du fait que les revêtements soient essentiels à l'édification et au maintien d'une

L'ACIPR partage les prévisions économiques 2025-2027 pour l'industrie canadienne et nord-américaine de la peinture

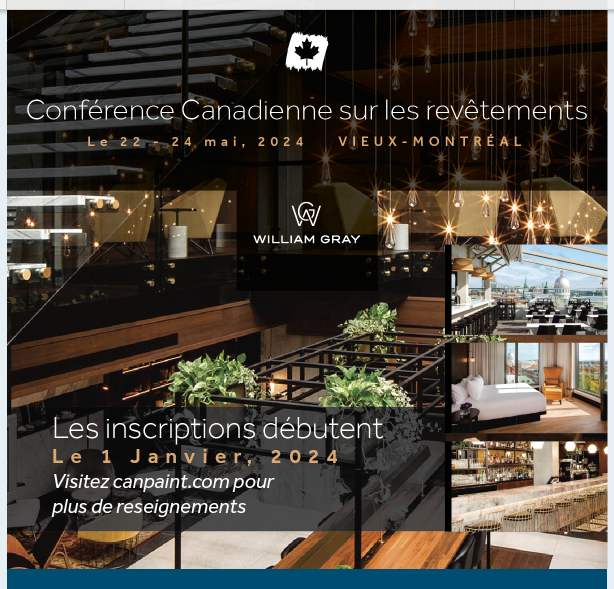
Au Canada, Orr & Boss prévoit pour 2024 une croissance du volume et de la valeur d'environ 1 % dans le segment de la peinture et des revêtements. Il s'agit d'une croissance légèrement supérieure à celle des États-Unis où les marchés de la peinture et des revêtements devraient stagner. Les ventes de maisons au Canada augmentent pour les deux premiers mois de l'année, bien que les mises en chantier aient diminué. Dans l'ensemble, il s'agit d'une année de croissance lente pour le marché canadien de la peinture et des revêtements. Si les taux d'intérêt commencent à baisser plus rapidement que prévu, une croissance plus forte pourrait être anticipée dans la deuxième moitié de 2024. Mais pour l'instant, une croissance modeste est prévue.

En 2024, Orr & Boss prévoit également que la croissance mondiale sur le plan du volume des ventes de peinture devrait être de 1,8 % et de 1,7 % sur le plan de la valeur. Il s'agit d'une croissance mondiale plutôt modeste par rapport au dynamisme qui a été démontré au cours de la dernière décennie, en particulier en Chine, bien que le reste de l'Asie semble connaître une croissance solide. Vous pouvez accéder à toutes les prévisions détaillées d'Orr & Boss sur la plateforme CoatingsHUB de l'ACIPR.

L'ACA va publier une analyse mondiale du marché pour l'industrie de la peinture et des revêtements (2024-2029) au cours du T1 de 2025

L'ACA (American Coatings Association) a annoncé que cette nouvelle étude de marché est maintenant disponible. Elle offre une analyse de données quantitatives et qualitatives, avec des projections sur le rendement sectoriel et le secteur sur une période de 5 ans pour un marché de 37 milliards de dollars.

Veuillez consulter le site Web de Chemquest ou celui de l'ACA pour obtenir de plus amples renseignements.



L'ACIPR DANS LES ACTUALITÉS 🔌



Une gestion du risque chimique injustifiable

Joe Schwarz, professeur très réputé, à la tête de l'Organisation pour la science et la société de McGill, a écrit une réflexion critique fondée sur la science et s'appliquant à la manière dont l'on devrait « séparer le sensé de l'injustifiable lorsqu'il est question de substances chimiques. » Ceci s'avère particulièrement nécessaire dans le monde d'aujourd'hui, notamment en ce qui concerne le travail que réalise le Canada sur le plan de l'évaluation des risques liés aux substances chimiques sur le marché. Le professeur Schwarz y est allé de critiques concernant la classification déterminée par le Centre International de Recherche sur le Cancer (CIRC) de l'Union européenne selon laquelle le dioxyde de titane doit se trouver dans la Catégorie 2B et est « potentiellement cancérogène chez les humains. » Comme le souligne le professeur Schwarz, l'approche est injustifiable. Conséquemment à celle-ci, le TiO2 se retrouve uniquement interdit pour certains produits alimentaires en Europe, mais pas au Canada ni aux États-Unis. Le professeur Schwarz fait un constat fort selon lequel sur la base de toutes les données scientifiques solides, l'interdiction du TiO2 dans les aliments en Europe vendu n'est pas justifiée.





Le saviez-vous?

Les revêtements servent à de nombreuses applications pour d'innombrables substrats dans une vaste gamme de produits fabriqués allant des automobiles aux emballages en passant par le marquage des routes. Ce qui est remarquable au sujet des progrès environnementaux dans ce domaine est qu'ils sont conçus de manière à donner de bons résultats dans diverses conditions, et ces revêtements procurent au produit fini **des** caractéristiques évoluées de rendement pour de nombreux produits finis, et ce, tous les jours. Cela signifie une **protection** contre la dégradation, comme la corrosion, l'abrasion, les températures élevées ou basses, les rayons ultraviolets, la moisissure et les microbes. Tous ces revêtements permettent d'améliorer le cycle de vie des biens précieux et offrent une meilleure gérance des produits et une plus grande durabilité.

PPG dévoile un revêtement antisalissure de qualité supérieure, sans cuivre et à faible frottement

Le produit antisalissure innovant sans cuivre a été développé en mettant l'accent sur le rendement des navires, la réduction des émissions et la durabilité. Il permet de réaliser une augmentation immédiate de la puissance pouvant aller jusqu'à 10 %, d'améliorer l'efficacité opérationnelle jusqu'à 15 % grâce à une meilleure performance du contrôle de la salissure, il permet de réduire jusqu'à 25 % des émissions de GES, et il permet de réduire jusqu'à 25 % des émissions de GES.

Tous les sites de fabrication d'AkzoNobel en Amérique latine fonctionnent désormais entièrement à l'électricité renouvelable

Cet accomplissement fait suite à des réalisations similaires en Amérique du Nord (début 2023) et en Europe (début 2022) et renforce la volonté d'AkzoNobel de réduire les émissions de carbone sur l'ensemble de la chaîne de valeur de 50 % d'ici 2030 (par rapport

Subscribe 2018, année de référence).

Le sultate de manganese pour batteries de Vibrantz l'echnologies demontre une empreinte carbone à très faibles émissions

Vibrantz a dévoilé les résultats impressionnants d'une analyse du cycle de vie (ACV) évaluant les émissions de GES de son sulfate de manganèse monohydraté de très grande pureté, une matière première essentielle pour les batteries lithium-ion utilisées dans les véhicules électriques. Sphera a réalisé l'analyse « de bout en bout » conformément aux normes ISO 14040 et 14044 dans le cadre d'une initiative de l'Institut international du manganèse.

Omya présente un webinaire sur la façon d'améliorer la durabilité des revêtements à hautement réfléchissants avec sa solution Omyasphere

La solution Omyasphere amène en fin de compte à des économies d'énergie pour les revêtements de toits blancs et les peintures d'isolation thermique.

RECONNAISSANCE **DES MEMBRES**



PPG : Seul fabricant de peinture et de revêtements figurant sur la liste de Barron des 100 entreprises les plus durables des États-Unis

Pour figurer sur la liste, le rendement de PPG a été classé dans cinq catégories : actionnaires, employés, clients, communauté et planète, sur 230 indicateurs de rendement ESG.

Univar Solutions se trouve sur la liste FORTUNE 2024 des entreprises les plus admirées au monde

Cette liste est dressée par Korn Ferry à l'aide d'un questionnaire personnalisé sur l'industrie. Elle classe les cadres supérieurs et les directeurs d'entreprises à travers le monde possédant une réputation des plus enviables, ainsi que les analystes financiers.

Prix Trade Association Forum 2024 décerné à l'industrie des revêtements au Royaume-Uni pour sa publication sur l'atteinte de la feuille de route de la carboneutralité

La BCF a également été récompensée en recevant le prix de la diversité et de l'inclusion décerné par l'organisme TAF pour son travail de promotion d'une main-d'œuvre plus diversifiée dans l'industrie des revêtements au Royaume-Uni.

Les monomères de BASF obtiennent la « Global Certification » pour sa gamme durable

La division monomère de BASF célèbre l'obtention de la certification de sites de production dans toutes les régions. Avec son site de production de MDI en Louisiane rejoignant les rangs des sites certifiés ISCC PLUS et REDcert2, BASF peut désormais proposer des isocyanates et des polyamides certifiés produits à l'échelle régionale dans le monde entier.

Nous voulons savoir!

Vos nouvelles sont importantes - Aidez-nous à publier vos réussites.

Veuillez faire part à l'ACIPR des nominations, des prix et des reconnaissances spéciales décernés à votre entreprise!

Communiquez-nous vos nouvelles

L'ECONOMIE **CANADIENNE**



MEC : Les ventes dans le secteur manufacturier ont augmenté de 0,2 % pour atteindre 71,1 milliards de dollars américains en janvier, après une baisse de 1,1 % en décembre

Les véhicules motorisés et les pièces automobiles affichent la plus forte augmentation tandis que les pièces et produits aérospatiaux enregistrent la baisse la plus significative. Sur le plan régional, la hausse des ventes était concentrée en Ontario. Les nouvelles commandes sont en baisse de 3,1 %. Malgré le rebond de janvier, les ventes dans le secteur manufacturier ont diminué de 4,3 % d'une année sur l'autre, et les perspectives à court terme pour le Canada restent incertaines.

Zone commerce -2024 : année d'élections à l'international

L'économiste en chef d'EDC examine minutieusement un détail, qui pose un risque important, que de nombreuses entreprises pourraient négliger : cette année, des élections vont se dérouler dans plus de 60 pays, alors que des milliards de personnes se rendront aux urnes. Le risque d'incertitude entourant les politiques pourrait s'avérer grave. L'économiste en chef a passé en revue le tableau de bord interactif d'analyse trimestrielle des risques pays et l'indice de confiance commerciale, en se basant sur la perspective d'un « atterrissage en douceur » aux États-Unis et il a cherché à déterminer ce que pourrait révéler la teneur de la politique commerciale américaine à l'approche de l'élection présidentielle de novembre prochain pour les exportateurs canadiens. Il a aussi analysé de l'élection fédérale prévue en juin au Mexique sur l'ACEUM.

LES INNOVATIONS TECHNIQUES



Révolutionner la technologie de surface : Présentation de surfaces infusées liquides à composants multiples pour des revêtements adaptatifs et fonctionnels

Le concept de surfaces infusées liquides à composants multiples (LIS pour Liquid-Infused Surface) présenté comme étant une avancée perfectionnée au-delà des revêtements liquides à un seul composant qui dominent le secteur depuis leur création au début des années 2010, consiste à intégrer divers éléments dans le revêtement liquide pouvant produire des effets synergiques qui améliorent la fonctionnalité de façons qui paraissaient impossibles dans l'industrie et la médecine.

Une nouvelle nano « peinture » pourrait éviter aux patients des chirurgies répétées

Des chercheurs médicaux de l'Université de Virginie poursuivent le développement d'une procédure « epiNanopaint », qui est une façon hautement technologique de faire en sorte que les patients cardiaques et dialysés puissent éviter de devoir de subir de multiples chirurgies. Leur approche permettrait aux chirurgiens de brosser des nanoparticules adhésives contenant un médicament sur les vaisseaux sanguins pour prévenir la croissance nocive de cellules envahissantes et empêcher le rétrécissement des vaisseaux.

Des chercheurs créent une solution de revêtement favorisant un entreposage plus sécuritaire des aliments

Les bactéries qui se trouvent dans les contenants pour entreposage peuvent provoquer de la corrosion. Le nouveau revêtement réduit la corrosion d'au moins 70 %. La méthode de revêtement présente une superhydrophobie et des capacités antisalissures dans l'acier galvanisé.

Le nouveau rapport fournit des renseignements qui aident à mieux comprendre les dernières découvertes technologiques telles que l'évolution en matière de formulation de revêtements sans biocides et les nouvelles technologies antimicrobiennes.

Impact des paillettes d'acier inoxydable utilisées comme pigment multifonctionnel novateur pour les revêtements de bois

L'ajout de paillettes d'acier inoxydable contribue à créer une coloration intense et des caractéristiques esthétiques spécifiques qui préservent les propriétés de surface du revêtement, augmentent sa résistance à l'abrasion et influencent son comportement thermique.

Exploiter le potentiel des biosurfactants dans les peintures et les revêtements innovants

Les biosurfactants (BS) sont des composés microbiens émergents pouvant être des solutions de rechange aux surfactants chimiques en raison de leur durabilité, faible toxicité, biodégradabilité et de leurs performances améliorées. Beaucoup de ces produits ont des effets antibactériens, antifongiques et antiviraux.





Membres seulement

LES RAPPORTS de STATISTIQUES et **RECHERCHE**



Membres seulement

LES RAPPORTS de FUSIONS et **ACQUISITIONS**



Le centre de bricolage de l'ACIPR a tout ce dont vous avez besoin, des tutoriels à l'inspiration, pour que vous puissiez peindre vous-même.

Visit canpaint.com/fr/centre-de-bricolage/



Voir ce courriel dans votre navigateur



Association canadienne de l'industrie de la peinture et du revêtements 900-170 Laurier Avenue Ouest Ottawa ON K1P5V5

Désinscrire de cette list

Copyright © 2023 Association canadienne de la peinture et du revêtement, tous droits réservés.



