



JANVIER 2019

PRESIDENT'S MESSAGE
CPCA REPORT
FOCUS ON OTTAWA
CORPORATE MEMBER PROFILE

CORPORATE MEMBER NEWS NEWS OF INTEREST CPCA PARTNERS

GRANDS TITRES DU PLUS RÉCENT REGULATORY RADAR

- Les membres sont invités à activer l'accès à la plateforme Canada CoatingsHUB pour obtenir un soutien accru en matière de réglementation et de nouvelles ressources
- Des représentants de la Direction des règlements et des obstacles techniques d'Affaires mondiales Canada ont rencontré l'ACIPR pour discuter de l'impact des récentes décisions de l'Union européenne
- Des messages clés sont transmis aux représentants de l'ARLA dans le cadre de la consultation sur la réévaluation améliorée des pesticides
- Les représentants du gouvernement fédéral responsables des deux enquêtes sur les peintures architecturales en matière de COV prévues en 2019 ont été invités à en réduire le fardeau de déclaration
- Les membres ont été prévenus du lancement à venir d'une enquête d'évaluation de la conformité concernant l'oxime de 2-butanone utilisé dans la peinture pour le consommateur
- L'ACIPR répond à une enquête sur l'évaluation des performances du PGPC en lien au développement stratégique après 2020
- Le ministère de l'Environnement, de la Protection de la nature et des Parcs de l'Ontario publie une proposition visant à réduire le fardeau associé aux plans de réduction des substances toxiques de l'Ontario
- Le Comité des questions actuelles de Santé Canada doit passer en revue une documentation relative à la promotion de la conformité des FDS en réaction aux piètres résultats obtenus lors de la vérification de 2018
- Des représentants de Santé Canada souhaitent relancer les discussions du Comité des questions actuelles touchant le retrait de l'exemption sur les produits de consommation
- Le PDG de l'ACIPR prendra part aux prochaines réunions de l'International Paint and Printing Ink Council

ÉVÉNEMENTS de L'ACIPR



PRÉSIDENT



Nos membres sont pleinement conscients que les procédés de fabrication industrielle peuvent avoir des répercussions sur l'environnement et représenter des risques potentiels pour la sécurité des employés et d'autres personnes lorsqu'ils ne sont



pas gérés adéquatement. C'est pour cette raison que nos compagnies adhérentes sont assujetties aux lois et aux règlements en vigueur à travers le monde qui régissent la protection de la santé humaine et de l'environnement ainsi que des communautés qu'elles desservent. Cela comprend les rejets de substances polluantes dans l'air et dans l'eau, ainsi que la gestion et l'élimination des substances dangereuses. Il ne fait aucun doute que nulle autre entité sociale extérieure au secteur des produits chimiques (comme l'industrie de la peinture et des revêtements) n'est plus consciente de cette réalité indéniable. Ainsi, nos membres s'engagent à employer des pratiques exemplaires dans chacune des facettes de leurs activités et des produits qu'ils fabriquent.

Toutes nos compagnies adhérentes savent que l'absence de développement et de commercialisation de nouveaux produits sécuritaires, durables et présentant un profil dynamique en matière de performance peut avoir un impact sur leur compétitivité. Il s'agit là du fondement de la gestion du risque d'entreprise avec lequel doivent composer tous les conseils d'administration de toutes les sociétés, grandes ou petites. Le non-respect des lois et des règlements en vigueur peut également s'avérer un facteur de risque potentiel. Les entreprises doivent s'efforcer d'atténuer celui-ci le plus possible afin de prévenir toute poursuite en responsabilité pouvant toucher non seulement leurs activités et produits actuels, mais aussi avoir une incidence sur leurs prédécesseurs dans le cas, par exemple,

sanctions par suite de violations de telles lois et de tels règlements... et engendrerait des coûts liés au rétablissement des activités et aux réclamations de tiers relatives à des dommages matériels ou à des blessures corporelles. » Il est très difficile de prévoir tous ces coûts; et ces derniers, lorsqu'il est question d'une atteinte à la réputation, peuvent se révéler incommensurables.

A la lumière des facteurs susmentionnés, l'ACIPR a relevé le défi de se lancer dans le monde des communications numériques afin d'améliorer la conservation et la diffusion de l'information essentielle visant précisément à permettre aux membres d'atténuer les risques en matière de réglementation au Canada. Comme je l'ai mentionné à maintes occasions par le passé, l'industrie des revêtements se trouve parmi les secteurs les plus lourdement réglementés de l'économie canadienne, et ceux qui y sont impliqués en sont bien conscients. Il est donc essentiel que les compagnies adhérentes de l'ACIPR restent bien au fait des nombreux enjeux qui ont un impact sur leurs activités afin d'assurer une pleine conformité. Le fait d'assurer la pleine conformité est un moyen sûr d'atténuer les risques. Toutefois, il faut bien comprendre la multitude des risques liés à la réglementation avant d'être en mesure de les atténuer. L'approche de l'ACIPR, depuis 1913, a toujours été d'aider ses membres à atténuer le risque lié à la réglementation, mais compte tenu du nombre sans cesse croissant de règlements qui se chiffrent, selon le gouvernement, à plus de 130 000, nous avons dû acquérir un niveau de sophistication en lançant la plateforme exhaustive Canada CoatingsHUB destinée à nos membres. Cette plateforme continuera d'être peaufinée et mise à jour au fil du temps, et elle sera perfectionnée dans l'intérêt des membres.

L'ACIPR a travaillé au cours de la dernière année de façon à personnaliser la plateforme *CoatingsHUB* afin qu'elle puisse fournir à toute entreprise impliquée au sein de l'industrie des revêtements au Canada des informations solides et essentielles. La plateforme a été conçue de façon à permettre des recherches par le biais de données clés telles : enjeux et types de ressources; politiques gouvernementales, réglementation, règlements et modifications connexes; procès-verbaux du comité technique de l'ACIPR; positions officielles de l'ACIPR à l'égard de l'industrie des revêtements et commentaires soumis aux gouvernements; principaux avis et bulletins destinés aux membres; consultations pertinentes et délais réglementaires par le biais d'un calendrier de conformité; programmes des réunions importantes internes et externes; présentations pertinentes de l'industrie et du gouvernement; échéances de conformité; publications spécifiques; liens électroniques et bien plus.

Les membres peuvent configurer leur propre « tableau de bord » *CoatingsHub* en fonction de leurs priorités afin de recevoir automatiquement dans leur boîte de réception les notifications immédiates reliées à ces nouvelles informations d'intérêt particulier qui ont été ajoutées à la plateforme *CoatingsHub*. Toutes les notifications envoyées demeureront en lien direct avec les priorités configurées lors de l'activation du compte, lesquelles peuvent être reconfigurées par la suite. Ceci permet en outre au personnel d'assurer une meilleure gestion des enjeux, et ce, dans un délai raisonnable. Cela permet également d'assurer l'intégration efficace de nouveau personnel qui devra assumer ces responsabilités cruciales. La vigilance à l'égard de la conformité réglementaire et de l'atténuation du risque ne peut plus passer par les méthodes traditionnelles de communication. Ceci s'avère primordial pour le personnel de nos entreprises membres et

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

RSS

Si vous faites des affaires dans l'industrie des revêtements et adhésifs au Canada, la plateforme *Canada CoatingsHUB* est une ressource sur laquelle votre entreprise peut compter afin de s'assurer que les données disponibles dont votre entreprise a besoin sont rigoureuses, solides et pertinentes. Comme nous l'avons souligné ci-dessus, tout cela est fait dans le but d'aider nos membres à atténuer les risques liés à toute réglementation applicable à leurs marques tout en s'assurant de commercialiser des produits s'avérant parmi les plus performants sur le marché. L'utilisation de la plateforme *Canada CoatingsHUB* se fait à la convenance des membres, quand ils le veulent, et rien n'a été négligé pour y arriver. La plateforme est disponible sur tous les systèmes numériques.

Nous invitons les membres qui n'ont pas encore activé leur compte de bien vouloir le faire dès maintenant.

Gary LeRoux

Président et chef de la direction

RAPPORT DE L'ACIPR



Les membres sont priés d'activer leur compte afin d'accéder à la nouvelle plateforme CoatingsHub de l'ACIPR lancée à la fin de décembre 2018

L'ACIPR encourage tous les membres siégeant sur divers comités à activer leur compte et à profiter d'une expérience améliorée en matière de communication de l'information et de notifications réglementaires en temps opportun. De plus, les membres pourront profiter des publications déjà réservées aux membres, tels que le Regulatory Radar and Business, Marketing & Management, lesquels sont une mise à jour récapitulative des éléments essentiels à connaître qui auront été publiés sous

Édition annuelle de « PERSPECTIVES de l'ACIPR Guide et Répetoire »

L'ACIPR se prépare actuellement pour la parution d'un nouveau numéro du magazine PERSPECTIVES de l'ACIPR Guide et Répetoire. La publication de ce magazine est prévue pour le printemps de 2019. Il sera distribué aux leaders de l'industrie à travers l'Amérique du Nord. Si vous désirez avoir plus d'information sur les possibilités de publicité, veuillez communiquer avec Don Burns pour recevoir le cahier de presse.

Le PDG de l'ACIPR prend part à l'événement Coatings Summit dont le thème est : « Shaping the Future of a Dynamic Industry »

Ce très important événement intitulé Coatings Summit, qui s'est tenu entre 30 janvier au 1er février 2019, à Paris, en France, est également une occasion pour les associations membres de l'IPPIC de rencontrer des chefs de direction d'entreprises de peinture et de revêtements du monde entier, et de profiter d'un atelier d'une journée sur le développement durable dans l'industrie. Certains des matériaux de pointe dont il a été question dans le cadre de ces réunions étaient offerts exclusivement aux membres de l'ACIPR. L'événement semestriel Coatings Summit ainsi que la réunion de l'IPPIC offrent des occasions exceptionnelles pour le personnel des associations et les représentants des compagnies adhérentes de constituer un réseau d'entraide et de s'impliquer de façon constructive en vue de « façonner l'avenir d'une industrie dynamique. »

L'ACIPR rencontre des représentants du gouvernement du Canada pour discuter des obstacles techniques internationaux du Comité sur le commerce et de faire part de préoccupations concernant la récente classification du TiO2 par l'Union européenne

La Commission européenne (CE) mène des consultations ouvertes jusqu'au 8 février 2019 sur sa proposition finale de classification et d'étiquetage du TiO2 dans la Catégorie 2 Cancérogène par inhalation, tout en reconnaissant que la classification provient d'un danger lié à des particules respirables. Si cette classification de l'Union européenne est adoptée, elle aura un impact indirect sur le commerce mondial, et pourrait mener à d'importantes perturbations des échanges commerciaux dans certaines régions et certains secteurs, comme dans l'industrie de la peinture et des revêtements en Amérique du Nord. L'ACIPR est impliquée dans ce dossier depuis près de deux ans. L'Association participe aux rencontres de l'IPPIC (International Paint and Print Ink Council) et collabore avec le Conseil européen de la CEPE (Council of the Paint, Printing Ink and Artists' Colours Industry) et l'ACA (American Coatings Association) pour enjoindre l'Union européenne et les États membres à reconsidérer les conclusions des études scientifiques ayant étayé une telle décision, plus particulièrement en ce qui concerne les applications quasi exemptes de poussière, comme la peinture et les revêtements, qui devraient être exemptés de ces restrictions.

giomonianon our 100 001 et our une initiatire

microplastiques annoncée par l'ECCC

Les représentants de l'ECCC informeront les membres de l'ACIPR des principales modifications à apporter au troisième volet de la réglementation sur les COV, dont la nouvelle publication est prévue cette année dans la Gazette du Canada, Partie I. Ce troisième volet visera 130 catégories de produits de consommation principalement. Le webinaire de l'ACIPR portera essentiellement sur les nouvelles exigences touchant les adhésifs et les obturants ainsi que les produits connexes tels les détergents, diluants, solvants à usages multiples fabriqués ou vendus par les compagnies adhérentes de l'ACIPR. L'ECCC abordera également brièvement son intention de mener, plus tard cette année, une enquête sur l'utilisation de microplastiques touchant plusieurs secteurs de l'industrie. Les membres qui désirent prendre part à ce webinaire n'ont qu'à remplir le formulaire d'inscription et l'acheminer à l'ACIPR.

Le gouvernement fédéral lance une enquête nationale sur les contenants de 1 litre exclus en vertu des ordonnances architecturales en matière de COV

Le gouvernement du Canada vient tout juste de lancer une enquête nationale axée sur 10 catégories de produits architecturaux dont les contenants de 1 litre ou moins sont touchés par une exclusion sur la teneur en COV afin de connaître le degré d'utilisation de ces formats sur le marché dont le contenu a une teneur excessive en COV et détecter la fréquence de vente par groupage de ces petits formats. L'ACIPR a participé activement à la réalisation de cette enquête avec la collaboration de représentants du gouvernement afin de minimiser le fardeau de déclaration.

L'ACIPR salue le gouvernement de l'Ontario pour les changements qu'il vient de proposer à la Loi de 2009 sur la réduction des substances toxiques

Le gouvernement de l'Ontario a annoncé son intention de remettre la réglementation des substances toxiques au gouvernement fédéral à compter de 2021, lorsque toutes les substances toxiques seront couvertes par le Plan de gestion des produits chimiques. À l'heure actuelle, l'Ontario propose d'abroger la Loi de 2009 sur la réduction des toxiques pour supprimer les exigences de reddition de comptes des entreprises. Les installations de l'Ontario qui ont déjà mis en œuvre des plans de réduction de substance toxique ne seront plus tenues d'examiner ces plans.

L'ACIPR et l'ACA insistent auprès du Conseil de coopération en matière de réglementation Canada-États-Unis pour éliminer les différences inutiles entre les réglementations touchant les biocides

À la suite du forum plurilatéral du Conseil de coopération en matière de réglementation (CCR) Canada-États-Unis qui s'est tenu à Washington, D.C. les 4 et 5 décembre derniers, ainsi que d'une Demande d'information publiée par l'Office of Information and Regulatory Affairs des États-Unis qui demandait l'avis du public à savoir comment le gouvernement fédéral, par le biais du CCR, peut éliminer les

l'ACIPR sur le besoin d'une harmonisation réglementaire sur les biocides et a fait parvenir les commentaires de nos membres directement aux représentants du CCR. Le plan de travail conjoint officiel du CCR doit être publié au cours de l'hiver ou du printemps 2019.

RSS

Le gouvernement du Canada passera en revue cet hiver le Code de pratique pour MEKO (2-butanone oxime) pour les revêtements

Le gouvernement fédéral est sur le point de lancer une évaluation de l'observation volontaire du Code de pratique pour MEKO (2-butanone, oxime), lequel est entré en vigueur en 2014. Tous les fabricants et détaillants canadiens de peintures intérieures ou de peintures alkydes à double emploi (intérieur-extérieur) destinées au consommateur doivent s'assurer de leur pleine conformité au Code. Selon Santé Canada, un élément du Code considéré comme étant un élément clé est de mettre tout en œuvre pour remplacer ou réduire de façon significative la concentration de MEKO dans les peintures alkydes en deçà d'une plage spécifique. Depuis la publication du code, l'ACIPR a réaffirmé à quel point il était important pour ses membres d'assurer une pleine conformité avec ce code non-obligatoire. L'ACIPR a préparé les outils nécessaires (fiche signalétique, affiche et vidéo) et les a mis sur son site Web. Tous les fabricants de peinture (membres et non-membres) peuvent les télécharger gratuitement et les utiliser. Pour toutes questions, n'hésitez pas à communiquer avec l'ACIPR.

L'ACIPR recueille présentement des informations suite à l'ébauche d'évaluation préalable and d'un cadre de gestion des risques pour le Groupe des cétones publiés par le gouvernement

Le gouvernement cible trois cétones susceptibles de poser des préoccupations pour la santé humaine : méthyléthylcétone, méthylisobutylcétone et 2,4-pentanedione. Les activités de suivi de la gestion des risques seront axées sur certains produits de peinture et de revêtements, adhésifs et autres articles de bricolage (dissolvants d'adhésif, décapants de vernis-laque, diluants, décapants à peinture et apprêts ou ciment PVC). Les mesures réglementaires et non réglementaires proposées pourraient comprendre une limite de concentration plus faible pour ces substances ou des restrictions spéciales d'étiquetage pour ces produits. L'ACIPR recueille plus de renseignements sur les produits visés afin d'aider à combler les lacunes des données exprimées par Santé Canada.

Register May 22nd & TODAY 23rd, 2019



Canadian Paint and Coatings Association 106th Annual Conference and AGM

Canada's Coatings Industry: Vision 20-20 Beyond 2020

Sutton Place Hotel Vancouver, British Columbia



REGARDS SUR OTTAWA

Le gouvernement du Canada publie les priorités de 2017-2018 pour les substances chimiques et les polymères

On a recensé près de 8 400 substances qui correspondaient au champ d'application de cette récente révision et pour lesquelles au moins un nouveau renseignement relatif à des indicateurs potentiels nécessitait un examen plus approfondi. Cette mise à jour des priorités ainsi que l'identification de substances ou de groupes de substances qui feront l'objet d'un suivi sont décrits dans la page Web sur l'identification des substances chimiques et polymères dans le cadre des priorités en lien à l'évaluation du risque.

Le gouvernement du Canada fait tomber les obstacles à la formation dans les métiers spécialisés

Le gouvernement investit annuellement 25 millions de dollars pour soutenir le Programme pour la formation et l'innovation en milieu syndical afin de financer la formation des apprentis, l'innovation et le renforcement des partenariats en milieu syndical pour les métiers désignés Sceau rouge partout au Canada.

Plus récent indice de confiance d'EDC

L'indice jette à la fois un regard sur la dernière année et celle à venir pour les exportateurs canadiens. L'ACEUM a été la première préoccupation des exportateurs canadiens en 2018, en particulier les fabricants du sud-ouest de l'Ontario. Plus du trois quarts des répondants avaient une perception positive ou neutre de l'ACEUM. L'ACEUM étant en voie d'entérinement par les gouvernements nord-américains, il faut s'attendre à ce que l'hésitation face aux investissements se dissipe en 2019. Les résultats du sondage avant et après la conclusion de l'accord montrent un recul important du report d'investissements et une reprise notable de l'intention d'investir et de recruter. Par conséquent, les perspectives des exportations canadiennes en

une croissance de leurs exportations durant les six prochains mois. C'est à l'échelle mondiale que les perspectives s'assombrissent pour 2019.

Les revêtements à l'avant-plan de la durabilité

Nouvelle alliance visant à mettre fin aux déchets plastiques annoncée le 16 janvier

La nouvelle alliance mondiale prévoit consacrer plus d'un milliard de dollars (USD) pour aider à enrayer les déchets plastiques dans l'environnement. Parmi les 24 membres fondateurs, se trouvent trois membres de l'ACIPR : BASF, Covestro et Dow. Le nouveau réseau d'incubateurs compte développer et promouvoir des technologies, des modèles fonctionnels et des entrepreneurs pouvant empêcher l'accumulation de déchets plastiques dans l'océan et améliorer la gestion et le recyclage des déchets. L'Alliance vise le développement d'infrastructures et compte s'occuper du nettoyage dans le cadre d'un projet mondial d'information axé sur une approche scientifique et une source ouverte.

BASF est reconnu comme un leader en matière d'action climatique et de sécurité des ressources hydriques des entreprises

L'organisation internationale CDP (anciennement Carbon Disclosure Project) a octroyé à BASF la cote maximale de A dans la liste 2018 des changements climatiques. Chaque année, plus de 7 000 entreprises divulguent au CDP les impacts, risques et opportunités en matière d'environnement associés à leurs activités commerciales dans le cadre d'une évaluation indépendante. BASF participe au programme du CDP pour la communication de données pertinentes concernant la protection climatique depuis 2004.

Covestro met à l'honneur une nouvelle gamme de feuils à base de PU biosourcé

Covestro a lancé sa nouvelle gamme de feuils de polyuréthane biosourcé, appelée Baycusan eco series, dans le cadre d'une foire commerciale à Paris. Baycusan eco E 1000, le premier produit de cette gamme, est fabriqué à près de 60 pour cent de matière première renouvelable.

Le marché mondial de la peinture et des revêtements isolants contribue à réduire la consommation d'énergie

La peinture et les revêtements isolants servent à maintenir un équilibre au niveau des températures dans les bâtiments et à réduire la consommation d'énergie. Appliqués sur les surfaces extérieures, comme les toits de bâtiments et les murs extérieurs, ces revêtements limitent le réchauffement de l'environnement interne. Inversement, dans les climats froids, lorsque la peinture isolante est appliquée sur la surface intérieure d'une pièce, cette peinture améliore la rétention de chaleur dans les locaux et réduit la perte de chaleur. Le marché mondial de la peinture et des

cent de celle-ci. Les principaux acteurs de ce marché incluent Akzo Nobel N.V., PPG Industries, Inc., Sherwin-Williams, ainsi que sept autres entreprises.

L'économie circulaire et l'industrie des adhésifs et des obturants

La FEICA (Association of the European Adhesive and Sealant Industry) appuie l'objectif de la Commission européenne qui est de « fermer la boucle » des cycles de vie d'un produit, ce qui peut être avantageux pour l'environnement, l'économie et la société. Pour se faire, la communication le long de la chaîne logistique doit passer par des fiches techniques. Un nouveau genre de modèle de document appelé SUMI (Safe Use of Mixtures Information) fournit des renseignements simplifiés et personnalisés. La FEICA a publié une série de SUMI destinés aux utilisateurs professionnels d'adhésifs et d'obturants. Les entreprises peuvent utiliser les SUMI pour communiquer en aval des conseils de sécurité à leurs clients et aux utilisateurs finals.

NOS MEMBRES

Cette chronique mensuelle présente nos membres importants et souligne le travail qu'ils accomplissent dans le secteur. Elle présente également leurs contributions dans la croissance économique et la durabilité. En vedette ce mois-ci : Polynt Reichhold.



Fondé en 1955, le Groupe Polynt est devenu l'un des

plus importants fabricants et fournisseurs de produits spécialisés, intermédiaires et composites au monde pour de nombreux marchés : industriel, transport, bâtiment, construction, naval, médical, consommation et additif alimentaire, partout en Amérique du Nord et du Sud, en Europe et en Asie. Le siège social de Polynt en Amérique se trouve à Carpentersville, en Illinois.

Fondé en 1927, Reichhold est considéré comme l'un des plus importants fabricants de résine de polyester insaturé au monde. Il est de plus le principal fournisseur de résines de revêtements dans les secteurs industriel, du transport, du bâtiment et de la construction, du chantier naval, de la consommation et des arts graphiques.

Au milieu de l'année 2017, la fusion de Polynt et Reichhold a permis la création du groupe Global Specialty Chemicals. Compte tenu de l'envergure mondiale de Reichhold, cette fusion a permis d'améliorer la position phare du groupe en tant qu'acteur mondial du secteur des produits chimiques spécialisés à intégration verticale. Le groupe enregistre maintenant des revenus de plus de 2 milliards d'euros grâce aux résines pour composites et revêtements, et autres produits chimiques spécialisés, notamment les intermédiaires, plastifiants, additifs et composés. Polynt-Reichhold est un leader dans la production de résines de revêtements pour les applications de revêtements architecturales, industrielles

résines sont l'alkyde, le latex, le polyester, l'uréthane, l'époxy, l'acrylique, la résine phénolique et les agents de traitement uniques.

Depuis le 1^{er} janvier 2018, le Groupe a réorganisé ses réseaux de distribution de revêtements en faisant appel exclusivement à des partenaires régionaux pour diriger les gammes complètes de revêtements de chaque activité. Les gammes de produits (résines de revêtements et agents de vulcanisation) de Polynt comprennent maintenant les marques ACRYLAMAC®, ALCURE®, AQUAMAC®, ARCHEMIS®, CARBAMAC®, CHEMACOIL®, DURAMAC®, HYDREAU®, LUMICURE®, MACOPOL®, POLYMAC® et REZIMAC®. Les gammes de produits existants (revêtements et agents de vulcanisation) de Reichhold comprennent maintenant les marques BECKOSOL®, BECKOSOL AQ®, KELSOL®, AMBERLAC®, AROPLAZ®, UROTUF®, EPOTUF®, AROFLINT®, AROLON®, AROTUFTM, SYNTHEMUL®, RESAFEN®, FINE-CLAD® et FINE-TONE®.

À la suite de la réorganisation régionale de ses partenaires régionaux exclusifs, Polynt/Reichhold a conclu des ententes avec L.V. Lomas (faisant maintenant partie d'IMCD) pour prendre en charge toutes les provinces et les territoires canadiens, tandis qu'IMCD US s'occupe du Midwest et du Nord-Est des États-Unis. TCR Industries, quant à elle, est affectée à l'Ouest des États-Unis, Nexeo Solutions prend en charge le Sud des États-Unis et Brenntag couvre l'Amérique centrale.

Polynt Reichhold continue à investir dans la recherche, l'innovation et le développement pour offrir des solutions respectant l'équilibre des écosystèmes. L'entreprise a présenté l'an dernier trois nouveaux produits dans le cadre du American Coatings Show : Beckosol AQ 405 qui ne contient pas de polyéthoxyéther de phénol alkylé; Urotuf F108-T8W-45 une huile uréthane modifiée à l'eau qui contient une faible teneur en COV, une haute teneur en solides, et aucun NMP, et Urotuf F275-M-75 275 g/L, une huile uréthane contenant un solvant conforme.

LES ACTUALITÉS DE NOS MEMBRES

PPG, Dow et Sherwin-Williams figurent parmi la liste des meilleurs employeurs en Amérique en matière de diversité en 2019

Forbes a fait équipe avec les spécialistes de la recherche commerciale Statista pour élaborer son deuxième classement annuel de America's best employers for diversity. La liste a été compilée en menant une enquête auprès de 50 000 Américains travaillant pour des entreprises d'au moins 1 000 employés.

https://www.forbes.com/lists/best-employers-diversity/?sf205937435=1#2ea5c5b46468

Le chef de la direction d'Axalta décrit le nouveau centre d'innovation comme étant une plateforme globale de R et D

RSS

Philadelphie, servira de plateforme mondiale en matière de R et D dans le but de réaliser des applications fondamentales et une technologie des résines et des couleurs qui seront à la base du développement des produits. Axalta peut également compter sur des centres de R et D dans les Amériques, en Europe et en Asie ainsi que sur un réseau mondial de laboratoires qui peuvent, à partir de plateformes innovantes, transformer la technologie en produits personnalisés axés sur la clientèle. Cette structure à plusieurs niveaux permet de résoudre les problèmes des clients à partir d'une plateforme centralisée, et de distribuer la technologie à l'échelle mondiale.

BASF lance un centre de ressources de type VDC (Virtual Design and Construction)

Ce nouveau centre offre une technologie de modélisation BIM (Building Information Modeling) ainsi que d'autres services numériques pour l'industrie de la construction. Le centre de ressources VDC réunit un réseau mondial d'experts en construction issus des domaines de l'architecture, de l'ingénierie et de la prestation extérieure de services qui peuvent assister les clients, les planificateurs et les architectes en ce qui touche la consultation et l'accès à la gamme complète des produits chimiques pour la construction de BASF.

Les essais sur le terrain de Troy permettent d'obtenir une protection optimale des revêtements

Les produits durables, à zéro contenu en COV et à faible empreinte carbone de Troy ont été présentés en décembre dernier dans le cadre de l'événement Chinacoat. Troy dispose d'une vaste gamme d'agents de conservation évolués qui sont conformes aux nouvelles exigences relatives à l'étiquetage vert de Chine, notamment Mergal 786, Polyphase PW40 et Troysan V662. La gamme compte également de nouvelles dispersions de pigment vert Troysperse ZWD pour les systèmes aqueux. De plus, les agents de conservation à feuil sec Polyphase®, Fungitrol® et Troysan® sont testés dans les sites d'essai de Troy à travers le monde. Grâce à des cycles d'essai sur le long terme et à des comparaisons concurrentielles, les essais sur terrain de Troy permettent d'assurer que ces agents de conservation offrent une excellente protection contre diverses menaces microbiennes.

Mise à jour sur les pigments : Coatings World a interrogé trois compagnies adhérentes de l'ACIPR au sujet du marché des pigments BASF, Clariant et DCC ont discuté du rendement du marché des pigments en 2018.

PPG participe au International Surface Event qui met en valeur les revêtements de bois, la R et D et les tendances en matière de couleurs

Lors du International Surface Event (TISE) de Las Vegas, PPG a pu compter sur la présence d'un styliste en couleurs pour discuter des tendances en matière de couleurs, ainsi que sur une équipe d'experts qui a su mettre en valeur les réalisations en cours dans le laboratoire de recherche et de développement de PPG en Pennsylvanie.

Fusions et acquisitions, et ententes de distribution

France

 AkzoNobel devient l'unique propriétaire de la coentreprise chinoise de peinture décortaive, Swire Industrial

- Le groupe Rust Oleum de RPM a fait l'acquisition de la marque phare des produits spéciaux offrant des solutions au problème de moisissures, Siamons International
- Palmer Holland devient le nouveau distributeur des pigments inorganiques LANXESS dans l'ouest de l'Amérique du Nord pour les produits Bayferrox® et Colortherm®
- Evonik Silanes nomme Lintech comme distributeur
- La Commission européenne autorise l'acquisition par BASF de l'activité polyamide de Solvay. La transaction devrait être conclue dans la seconde moitié de 2019

NOUVELLES D'INTÉRÊT

Nouvelles Internationales

Technologies de revêtements industriels à l'échelle mondiale : perspectives favorables d'ici 2023

Le marché mondial des revêtements d'entretien de type industriel est estimé à 5,2 milliards de livres humides pour une évaluation de 9,7 milliards de dollars, et il connaîtra une croissance de 5 pour cent par année. Une forte croissance est prévue en 2019 alors que les fournisseurs de matières premières réagissent avec de nouvelles technologies des résines et des additifs.

Marché mondial des revêtements anti-taches : 2019-2023

Ce marché devrait atteindre une croissance composée de plus de 5 pour cent d'ici 2023.

Analyse du marché des revêtements de polymère avec protection contre la corrosion, et innovation technologique

Une nouvelle recherche intitulée Taille, état et prévisions de 2019 à 2025 pour le marché des revêtements de polymère avec protection contre la corrosion indique une forte croissance dans ce marché. Les principaux acteurs mondiaux sont Polycorp, Koch Knight, STEULER, Akzo Nobel, Jotun, Axalta, Ashland, Sherwin Williams, PPG, BASF et bien d'autres.

Marché mondial des emballages de peinture - 2019-2023

Ce marché connaîtra un taux de croissance d'environ 5 pour cent pendant cette période.

Marché mondial des revêtements à l'eau - 2019-2023

Le marché des revêtements à l'eau atteindra une croissance composée de près de 5 pour cent d'ici 2023. Le développement de revêtements autonettoyants et cicatrisants stimulera

est question dans ce rapport.

Marché mondial des adhésifs et des obturants - 2019-2025

Les principaux fabricants de ce marché sont les suivants : Henkel AG & Co, H.B. Fuller, Bostik SA, Sika AG, 3M Company, Illinois Tool Works Corporation, Avery Dennison Corporation, DAP Products, Royal Adhesives & Sealants, Franklin International.

Nominations

Robert Bryant devient Chef de la direction d'Axalta et Sean Lannon est nommé Directeur financier

La nomination de Robert Bryant au poste de chef de la direction de l'entreprise sur une base permanente a pris effet en décembre 2018. Sean Lannon occupe le poste de V-P et de CFO par intérim depuis octobre 2018; il occupe désormais le poste de CFO sur une base permanente.

Benjamin Moore & Co. nomme Dan Calkins au poste de PDG

Le président et CO de Benjamin Moore & Co., Dan Calkins, a été promu au poste de président et chef de la direction. Il succède à Mike Searles.

Nouvelles Économiques

Perspectives du Conference Board pour 2019

La croissance prévue pour l'économie canadienne est de 1,9 pour cent en 2019. Les dépenses des ménages seront moindres en raison du niveau d'endettement de ceux-ci, de l'augmentation des taux d'intérêt et de la faible croissance des salaires. Le nombre de mises en chantier de constructions résidentielles sera à la baisse. Une croissance économique plus forte repose sur les investissements des entreprises et une meilleure performance sur le plan des échanges non énergétiques.

L'ambassadeur du Canada se fait rassurant quant à l'adoption par le Congrès de l'AEUMC

Il ne fait aucun doute selon l'ambassadeur du Canada au États-Unis que le Congrès adoptera l'Accord États-Unis-Mexique-Canada, et que les droits de douane sur l'acier et l'aluminium seront levés.

https://www.bloombergquint.com/politics/trudeau-s-u-s-envoy-confident-on-usmca-passage-tariff-relief#gs.8KTRLI56

Mise à jour du marché : dioxyde de titane

Le marché du TiO2 est reconnu pour sa volatilité. D'autres ingrédients se retrouvant dans une formule de peinture peuvent avoir une incidence sur son prix, mais aucun n'est aussi marquant que le TiO2. Le TiO2 est en étroite corrélation avec la croissance du PIB sur le long terme, tandis qu'à court terme, la demande du marché est généralement touchée par des préoccupations concernant la sécurité liée à l'approvisionnement plutôt que

l'imposition de tarifications et la classification récente de l'Union européenne en ce qui a trait au TiO2. Si la demande en tant que fonction du PIB augmente de 1,5 à 2 millions de tonnes d'ici 2028, ce qui représente un taux de croissance légèrement plus rapide que 4 pour cent de 2018 à 2022, des ajouts de capacité du TiO2 publiquement annoncés ne suffiront pas à servir la croissance de la demande au cours de la prochaine décennie.

Taux de chômage au Canada

Le taux de chômage du Canada demeure à son niveau le plus pas en 43 ans alors que la faible croissance des salaires se poursuitLe taux de chômage au pays est demeuré à 5,6 pour cent en décembre.

Cap sur le secteur architectural

Tendance annuelle des mises en chantier à la baisse en décembre : rapport de la SCHL

Le nombre total d'habitations commencées en 2018 a été inférieur au total de 2017, car le repli de la construction de maisons individuelles a plus qu'annulé la légère hausse d'activité observée dans le segment des logements collectifs cette année. Le nombre total de mises en chantier d'habitations demeure néanmoins élevé en regard des moyennes annuelles antérieures.

Regards sur les secteurs industriel et automobile

Les Canadiens ont acheté un peu plus de 2 millions de véhicules neufs l'an dernier, mais les ventes ont chuté de 2,6 pour cent en 2018

Les ventes de véhicules neufs au Canada ont dépassé le cap de deux millions pour seulement la deuxième fois de l'histoire en 2018. Toutefois, l'année qui vient de se terminer marque également la première depuis plus de dix ans à enregistrer une baisse des ventes de véhicules neufs sur le marché canadien. La baisse des ventes d'automobiles de 2,6 pour cent frappe le marché, mais celui-ci démontre quand même des ventes relativement appréciables. Il faut s'attendre à une baisse similaire en 2019.

Nouvelles Techniques

AkzoNobel lance un défi de l'innovation appelé « Peinturer l'avenir »

Le défi est une invitation lancée auprès des entreprises en démarrage et des entreprises établies pour collaborer avec AkzoNobel sur de nouvelles idées visant à trouver des solutions pour les clients. L'objectif est de s'impliquer dans les technologies perturbatrices afin d'accélérer l'innovation dans l'industrie des revêtements.

https://www.pcimag.com/blogs/14-pci-blog/post/105639-innovation-challenge

Cap sur le secteur architectural

rioperolono de pigniento pour unienorer le aeteloppement

de couleurs dans les peintures acryliques à l'eau et et les peintures styréniques-acryliques

La stabilité de la dispersion de pigment sur les tablettes et dans les revêtements aqueux demeure une priorité pour les fabricants de peintures et de dispersion de pigment. Ce rapport d'étude analyse l'amélioration de la durée de conservation de la dispersion de pigment, ainsi que l'amélioration de la compatibilité de la dispersion de pigment avec les peintures à l'eau, à base blanche, au latex.

Regards sur le secteur industriel

Prépolymères de PMDI pour une polymérisation accrue lors de la production de panneaux de bois d'ingénierie

L'industrie du bois d'ingénierie utilise le PMDI depuis les années 70, plus particulièrement dans les panneaux à copeaux orientés. En raison des initiatives actuelles de réduction des émissions de formaldéhyde aux États-Unis et au Canada, le PMDI se retrouve maintenant dans le panneau de particules ainsi que dans les panneaux de fibres à densité moyenne. L'industrie recherche un PMDI à durcissement rapide pouvant concurrencer avec les résines d'urée catalysée et de mélamine dans le but de réduire le temps de pressage. Ce document analyse plusieurs résultats en lien à la réduction du temps de pressage et à la réactivité du PMDI à composant unique pour les panneaux produits en laboratoire.

Pouvoir d'anti-corrosion de revêtements à base de composite époxydique avec silice

Une récente étude a fait état de nano-contenants de silice mésoporeuse qui ont été synthétisés, fonctionnalisés et chargés de molybdate de sodium en tant qu'inhibiteur de corrosion.

Une nouvelle vague de semi-conducteurs pouvant être peints arrive à grands pas

La prochaine génération de matériaux semi-conducteurs pourrait transformer la technologie d'éclairage et les photovoltaïques une fois de plus.



ACA : Une baisse des emplois dans l'industrie des revêtements et des adhésifs aux États-Unis est prévue au cours de la prochaine décennie

Les données du BLS (Bureau of Labour Statistics) fournissent de nombreux détails sur la distribution des emplois dans l'industrie de la peinture, des revêtements et des adhésifs selon le type d'emploi. Les plus importantes baisses prévues dans les catégories professionnelles toucheront les « inspecteurs, vérificateurs, trieurs, échantillonneurs et peseurs. » Étonnamment, une diminution de 18,8 pour cent des chefs de la direction est

Subscribe

Past Issues

BCF publie une étude sur les revêtements éco-responsables

Les résultats de l'étude de BCF sur l'entretien des revêtements a révélé d'importantes améliorations en matière d'environnement et de sécurité au sein de l'industrie des revêtements.

L'ACIPR ET INDUSTRIE ÉVÉNEMENTS

Le nouveau site Web de l'ACIPR comporte une section Événements contenant les principaux événements de l'ACIPA et de l'industrie. Les membres peuvent s'inscrire à TOUS les événements organisés par l'ACIPR directement sur le site Web, mais veuillez noter que les frais d'inscription sont toujours traités par le bureau.



CPCA Webinar: VOC Regulatory Compliance Update for Third VOC Regulation

The Third VOC Regulation is expected to be finalized in the Spring of 2019...



CPCA Webinar: Transition to the New Waste Free Ontario Act in 2020

There has been tremendous churn in the management of waste in Ontario as it relates to the evolution of regulations...



CPCA Webinar: Chemicals Management Plan: Post 2020?

While we are not yet finished with Phase 3 of the CMP there is much activity related to preparing for a possible Phase 4, a.k.a. Post-2020...



l'ACIPR: Protéger vos intérêts depuis 1913

L'ACIPR édite régulièrement plusieurs publications importantes afin que ses membres soient pleinement informés des enjeux et des actions en cours qui influent sur l'industrie de la peinture et des revêtements au Canada, notamment :

Regulatory RADAR

Le RADAR réglementaire de la CPCA rend compte des nouvelles d'intérêt pour les fabricants, les fournisseurs et les distributeurs de peintures et de revêtements. Une publication réservée aux membres détaillant des mesures législatives et réglementaires exhaustives à tous les niveaux de gouvernement.

Actualités Prime Heure

Un bulletin mensuel publiquement disponible envoyé aux membres, aux intervenants et aux gouvernements offrir une fenêtre sur l'industrie pour ceux qui ont un intérêt ou un rôle dans le secteur.

Business Management & Marketing News

Un bulletin mensuel qui traite d'enjeux pertinents pour les personnes impliquées dans la gestion, les ventes et la commercialisation au sein des entreprises membres.

PERSPECTIVES DE L'ACIPR

Guide et Répertoire, une publication annuelle qui rend compte du travail qu'effectue l'ACIPR au nom de ses membres, souligne les grandes tendances manifestées au sein de l'industrie, attire l'attention sur les enjeux importants pour le secteur et fournit un guide des membres de l'ACIPR qui appuient l'important travail de soutien d'une industrie canadienne viable et traditionnelle.

Bulletins, mises à jour, notes de service et communiqués de presse

Des écrits adressés régulièrement aux membres de l'ACIPR pour qu'ils demeurent pleinement informés et aient une connaissance directe des actions prises par le conseil d'administration de l'ACIPR, ses comité techniques et son personnel de manière à ce que l'industrie soit représentée à

Tous les éditions précédents des publications de l'ACIPR peuvent être consultés en ligne dans la section réservée aux membres de www.canpaint.com.
SUIVRE L'ACIPR SUR TOUTES NOS CANAUX DE MÉDIAS SOCIAUX!











Lisez notre blogue

Contribuer à nos événements

view this email in your browser

S'il vous plaît envoyez vos questions ou commentaires à l'éditeur.

Note de la rédaction: Toutes les informations financières sont en dollars canadiens, sauf indication contraire.

Notre addresse postale est: 900-170 avenue Laurier Ouest Ottawa ON K1P 5V5

Ajoutez-nous à votre carnet d'adresses

Voulez-vous changer la façon dont vous recevez ces couriels?

Vous pouvez changez vos préférences ou se désinscrire de la liste.

Copyright © 2018 Association canadienne de peinture et de revêtements, Tous droits réservés.