**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

Le 5 juillet 2021

**Lintec Europe lance une gamme de nouveaux complexes adhésifs conçus pour l’impression jet d’encre à base d’eau dans des couleurs éclatantes**

Lintec Europe vient d’annoncer le lancement de CY8525, un nouveau complexe adhésif imprimable par jet d’encre à base d’eau adapté à un large éventail de domaines, du secteur de la fabrication à l’industrie chimique en passant par le secteur des soins de santé et l’industrie pharmaceutique.

Le nouveau complexe adhésif CY8525 de Lintec a été conçu pour répondre à la demande croissante pour des images multicolores comme alternative à l’impression d’étiquettes monochromes par transfert thermique. Développé conjointement avec la série Epson Colorworks, ce complexe adhésif peut également être utilisé avec une grande variété de systèmes jet d’encre à base d’eau. Et le moins que l’on puisse dire, c’est que Lintec n’a pas lésiné sur les moyens : résolution élevée, couleurs éclatantes, grande finesse de détail du texte, niveaux de durabilité exceptionnels… Ces étiquettes rassemblent une somme impressionnante de caractéristiques conçues pour répondre aux besoins de nombreux secteurs et applications.

Le support est idéal pour les applications d’emballage haut de gamme à court tirage. Capable de résister à une congélation cryogénique (jusqu’à -196 °C), il convient parfaitement pour les secteurs pharmaceutiques et des soins de santé, ainsi que pour l’étiquetage de flacons et de tubes devant être stockés à des températures très basses. Dans le domaine de la fabrication, le CY8525 constitue la solution idéale pour l’identification des produits finis, la valorisation de la marque et l’étiquetage du contrôle de suivi en cours de fabrication.

Le CY8525 comprend un support frontal blanc mat en polyester imprimable de 85 µ ; un support conçu pour offrir des performances optimales et une qualité d’impression en haute résolution, ainsi qu’une grande résistance à l’eau. Ce complexe adhésif convient parfaitement pour la création d’étiquettes de données variables quadri pour une meilleure identification des récipients de stockage. Le CY8525 comporte également un adhésif acrylique PFC à hautes performances qui offre une adhésion initiale élevée, ainsi qu’une excellente adhérence sur des supports à faible et à haute énergie. Ajoutons encore qu’il peut être exposé à l’azote liquide.

« Avoir la possibilité d’imprimer des étiquettes en couleur est de plus en plus important dans le domaine de la fabrication, le secteur des soins de santé et l’industrie chimique », explique Soichiro Fujinaga, directeur technique de Lintec Europe. « Des logos de marque aux identifiants à codage couleur en passant par les images aux couleurs éclatantes, tous les professionnels, tous secteurs confondus, sont en quête de solutions pratiques et économiques pour utiliser la couleur dans le cadre de la production d’étiquettes. Outre l’avantage de la couleur, l’impression jet d’encre offre une souplesse inégalée pour l’impression d’étiquettes personnalisées et à la demande, sans parler de la réduction des déchets qu’elle permet de réaliser.

« Par le passé, il fallait consentir à d’importants compromis pour bénéficier de ces avantages. Ainsi, le prix de la technologie jet d’encre la rendait inaccessible pour beaucoup, tandis que la durabilité ne satisfaisait pas aux normes requises dans de nombreux secteurs. Pour notre nouvelle gamme, nous avons tenu compte de ces préoccupations en proposant un prix abordable, des niveaux de durabilité extrêmement élevés et une grande résistance à l’abrasion chimique. »

**-FIN-**

**À propos de Lintec Europe**

LINTEC EUROPE (UK) LTD est un fournisseur européen de matériaux et de films adhésifs spéciaux pour les applications d’étiquetage, de graphisme, d’impression et de communication visuelle.

Son portefeuille étendu comprend un large éventail de films à étiquettes hautes performances, de films pour vitres, de supports grand format et graphiques, ainsi qu’un éventail de produits spéciaux, tels que les produits adhésifs pour les applications automobiles et les films et tapes industriels. LINTEC développe et fabrique également un éventail de papiers spéciaux, tels que les papiers enduits.

LINTEC EUROPE (UK) LTD est une filiale à part entière de LINTEC Europe B.V., dont le siège se trouve à Amstelveen, aux Pays-Bas.

Pour de plus amples informations au sujet de LINTEC EUROPE (UK) LTD, rendez-vous sur : [www.lintec-europe.com](http://www.lintec-europe.com/)

**Pour obtenir de plus amples informations, s’adresser à :**

Daniel Porter                                  Andy Voss    
Directeur de compte                    Directeur general    
AD Communications LINTEC EUROPE (UK) LTD     
Tél. : +44 (0)1372 460537                 Tél. : +44 (0) 1628 777766    
[dporter@adcomms.co.uk](mailto:@adcomms.co.uk)   [avoss@lintec-europeuk.com](mailto:avoss@lintec-europeuk.com)