



UCB S.A. Allée de la Recherche 60, B-1070 Bruxelles (Belgique)

Communiqué de Presse

UCB vend ses activités de diagnostic alimentaire à Neogen

Bruxelles (Belgique), le 6 juillet 2005 – UCB annonce qu'elle a signé un accord avec Neogen Corporation (NASDAQ: NEOG) pour la cession de ses activités de diagnostic permettant la détection de contaminants antibiotiques dans des produits laitiers.

Ces activités ne représentent qu'une petite partie des activités globales d'UCB et elles sont considérées comme non stratégiques. Ce désinvestissement cadre donc parfaitement dans la vision à long terme d'UCB de devenir un leader biopharmaceutique à envergure mondiale apportant auprès des spécialistes de nouveaux médicaments pour le traitement de patients souffrant de maladies graves.

À propos d'UCB

UCB - www.ucb-group.com - est un leader biopharmaceutique mondial dont le siège est sis à Bruxelles, en Belgique, spécialisé dans les domaines des troubles du système nerveux central, de l'allergie et des maladies respiratoires, des troubles immunitaires et inflammatoires, ainsi que de l'oncologie. Les produits clés d'UCB sont Keppra® (anti-épileptique), Xyzal® et Zyrtec® (anti-allergiques), Nootropil® (régulateur de la fonction cérébrale), Tussionex™ (antitussif) et Metadate™ / Equasym XL™ (hyperactivité avec déficit de l'attention). UCB emploie plus de 8 500 personnes réparties dans plus de 40 pays et a atteint, en 2004, un chiffre d'affaires de 2,1 milliards d'euros (comprenant le chiffre d'affaires net, les redevances et les honoraires) et un bénéfice d'exploitation avant l'amortissement (EBITA) de 389 millions d'euros (sur une base des IRFS pro forma, y compris 12 mois de Celltech et les activités de Surface Specialties non comprises, cédées en février 2005). UCB est cotée sur la Bourse Euronext Brussels avec une capitalisation boursière d'environ 5,8 milliards d'euros.

Pour plus d'information, veuillez contacter :

Jean-Christophe Donck
Vice-Président
Corporate Communications & Investor Relations
Téléphone : +32 2 559 9588
E-mail: jc.donck@UCB-group.com