

Septiembre 2013

Bret Wise, Chief Executive Officer
Dentsply International
York, Pennsylvania USA
cc--Dentsply's Regional Offices worldwide

¿Protegerá Dentsply el medio ambiente en los países desarrollados?

Estimado Sr. Wise:

Como líder fabricante de amalgamas dentales, Dentsply es una fuente importante de mercurio en nuestro medio ambiente. Entre 313 y 411 toneladas de mercurio que se consume anualmente en todo el mundo para uso en las amalgamas dentales, que representan el 10% del consumo de mercurio. Esta importante cantidad de mercurio finalmente entra en nuestro medio ambiente a través de muchas vías diferentes.

Por ejemplo, la amalgama dental de Dentsply contamina:

- 1) El aire, a través de la cremación, incineración de lodos, y respiración
- 2) El agua, en las clínicas dentales que utiliza mercurio y en los desechos humanos
- 3) El suelo, a través de los vertederos, entierros, y los lodos de las aguas residuales que se utilizan en las tierras agrícolas como fertilizante

Una vez que la amalgama dental es liberada al medio ambiente, los microorganismos pueden cambiar de mercurio elemental a mercurio metílico, una forma altamente tóxica que se acumula en los peces, los crustáceos y los animales que se alimentan de peces. El metilmercurio puede dañar el cerebro en desarrollo de los niños y el sistema nervioso, incluso antes de nacer.

El nuevo Convenio de Minamata en Mercurio requiere la reducción gradual del uso de la amalgama – dentistas de todo el mundo dicen que: “las amalgamas dentales son un material de relleno innecesario y dañino para los dientes”. Pero a medida que las naciones más ricas rechazan este producto con mercurio, la amalgama será más usada en los países en desarrollo de África, Asia y América Latina - que tienen menos recursos para hacer frente a los daños causados por la contaminación por mercurio dental.

Dentsply ya tiene muchas alternativas asequibles y de alta calidad para la amalgama dental. Para proteger nuestro medio ambiente, - las ONG firmantes de seis continentes – Instamos a Dentsply iniciar la promoción del uso de estos materiales de relleno dental libre de mercurio y detener la venta de las amalgamas en los países en desarrollo. ¿Dará Dentsply este paso tan básico, para ayudar a evitar que las naciones en desarrollo se conviertan en un vertedero de mercurio dental?

La lista de las ONG sigue a continuación.

Sincerely,*

Dominique Bally, Abidjan

Dr. Shahriar Hossain, Dhaka

María Cárcamo, Montevideo

Charlie Brown, Washington

**Please reply to one of the above:*

Mr. Bally: 01 BP 1660 Abidjan 01, Côte d'Ivoire; jve.ivoire@yahoo.fr

Dr. Hossain: House # 8/1, Block-C, Lalmatia, Dhaka-1207, Bangladesh; shahriar25@gmail.com

Ms. Carcamo: Colorado 2127, Montevideo 11800, Uruguay; coord@rapaluruaguay.org

Mr. Brown: 316 F St., N.E., #210, Washington DC 20002, USA; charlie@toxiceeth.org

Africa

Gilbert Kuepou Ph.D., Centre de Recherche et d'Education pour le Développement (Cameroun)

Dr. Hemsing Hurrynag, Pesticide Action Network (Mauritius)

Paul Saoke, Physicians for Social Responsibility (PSR) Kenya

Rico Euripidou, groundwork - Friends of the Earth South Africa

Haji T. Rehani, AGENDA for Environmental and Responsible Development (Tanzania)

Leslie Adogame, Sustainable Research and Action for Environmental Development (Nigeria)

Dr. Najwa Bourawi, Association pour la Protection de l'Environnement et le Développement Durable de Bizerte (Tunisia)

Sena ALOUKA, Jeunes Volontaires pour l'Environnement International Secretariat (Togo)

Ellady Muyambi, Uganda Network on Toxic Free Malaria Control

Adetonah Sounkoura, Ph.D., Groupe d'Action Pour la Protection et la Promotion de la Faune et de la Flore (Benin)

Emmanuel Odjam-Akumatey, Ecological Restorations, Ghana

Ange Baimey & Dominique Bally, Jeunes Volontaires pour l'Environnement (Côte d'Ivoire)

Asia

Ram Charitra Sah, Center for Public Health and Environmental Development (Nepal)

Dr. Mohammed Salsabil Ibne Shamin and Dr. Saiful Alam, Bangladesh Alliance for Mercury-Free Dentistry

Takeshi Yasuma, Citizens Against Chemicals Pollution (Japan)

Richard Gutierrez, BAN Toxics! (Philippines)

Yuyun Ismawati, BaliFokus, Indonesia

Mageswari Sangaralingam, Consumers' Association of Penang (Malaysia)

Dr. Naji Kodeih, IndyACT (Lebanon)

Satish Sinha, Toxics Link (India)

S.M. Mohamed Idris, Sahabat Alam (Friends of the Earth) Malaysia

Dr. Manvelyan Elena, Armenian Women for Health and Healthy Environment

Dr. Lillian Lasaten-Ebuen, IAOMT Philippines and East Asian region, World Alliance for Mercury Free Dentistry

Dr. Shahriar Hossain, Environment and Social Development Organization (Bangladesh)

Oceania

Dr Mariann Lloyd-Smith PhD (Law) National Toxics Network (Australia)

Dr. Lisa Matriste, Australians for Mercury-Free Dentistry

Imogen Ingram, Island Sustainability Alliance (Cook Islands)

Elizabeth O'Brien, Lead Education and Abatement Design (LEAD) Group Inc (Australia)

Juliet Pratt, World Alliance for Mercury-Free Dentistry, Oceania Region (New Zealand)

América del sur

Lilian Corra, Asociación Argentina de Médicos por el Medio Ambiente

Zuleica Nycz, Associação de Proteção ao Meio Ambiente de Cianorte (Brazil)

Maria Cárcamo, RAPAL Uruguay

América del norte

Fernando Bejarano González, Centro de Acción sobre Tóxicos y sus Alternativas en México

Andrea Carmen, International Indian Treaty Council (the Americas)

Anna Tilman, Canadian chapter, World Alliance for Mercury-Free Dentistry

Michael Bender, Mercury Policy Project (U.S.)

Kathleen Burns, Ph.D., Sciencecorps (U.S.)

Perry Gottesfeld, Executive Director, OK International (U.S.)

Eric Uram, Safe Minds (U.S.)

Senator Charlotte Pritt, State and Local Public Officials Mercury-Free Caucus (U.S.)

Darree Sicher, United Sludge Free Alliance (U.S.)

Jim Turner, Citizens for Health (U.S.)

Sylvia Dove, World Alliance for Mercury-Free Dentistry, International headquarters

Charles G. Brown, Consumers for Dental Choice (U.S.)

Europa

Olga Speranskaya, Eco-Accord Russia

Geoffrey Begon, Non Au Mercure Dentaire (France)

Dino Pische, la Academia Internazionale di Ordontoiatria (Italy)

Servando Pérez-Domínguez, PhD, MERCURIADOS (Spain)

Hanna Schudy, EKO-UNIA (Poland)

Dr. Graeme Munro-Hall, IAOMT-Europe

Dr. Bent Christiansen, Danish Association of Orthomolecular Medicine

Dr. Peter Ohnsorge, European Academy for Environmental Medicine e.V.

Professor Lars Hylander (Sweden)

Elena Lymberidi-Settimo, European Environmental Bureau (European Union /Belgium)

Csulak Eva, World Alliance for Mercury-Free Dentistry, Hungary Chapter

Dr. David Harvie-Austin, British Society for Mercury-Free Dentistry

Trine Jørgensen, Danish Association for Non-toxic Dentistry

Reinhard Lauer, Bundesverband der Beratungsstellen für Umweltgifte, insbesondere Amalgam, Schwermetalle und Holzschutzmittel e.V. (Germany)

Henrik E. Kock, Nobody needs mercury! (Denmark)

Margaretha Molius & Ann-Marie Lidmark, Swedish Association of Dental Mercury Patients

Florian Schulze, Centrum fuer AmalgamToxikologie Berlin (Germany)

Marie Grosman, World Alliance for Mercury-Free Dentistry, Europe Region