

4 mai 2012

LE HUFFINGTON POST
en association avec le Groupe Le Monde

Édition: FR

Philippe Starck et David Edwards créent un spray qui rend ivre sans boire

Par [Le HuffPost/AFP](#)

Publication: 2/05/2012 17h48 Mis à jour: 2/05/2012 17h51

Philippe Starck en Espagne, le 18 mai 2010

Être ivre sans boire. Tel est le pari réussi de [Philippe Starck, designer français](#), et David Edwards, scientifique franco-américain et professeur à l'université de Harvard. Ces derniers ont mis au point un petit aérosol qui permet de ressentir en un coup de spray "une sensation d'ivresse" sans les effets néfastes de l'alcool. Baptisé "Wahh Quantum Sensations", ce petit aérosol sera présenté lors d'une exposition à Paris, mercredi 3 mai.

Wahh Quantum Sensations coûtera 20 euros et "ressemble à un bâtonnet de rouge à lèvres". Une pulvérisation suffit à ressentir "une ivresse de quelques secondes", selon ses concepteurs. Une pulvérisation libère 0,075 ml d'alcool, quantité minimum pour que les microparticules stimulent le cerveau et offrent de vraies sensations au palais, soit "un quantum d'alcool", sans risque d'alcoolémie. Un verre d'alcool contient de 40 à 60 ml d'alcool. Il faudrait presque 1000 pulvérisations pour obtenir les effets d'un verre d'alcool, selon les scientifiques qui ont conçu l'aérosol.

"Il contient seulement 2 ml (eau, alcool, arômes) ce qui est infime. Et pourtant, il libère jusqu'à 21 pulvérisations. C'est réellement un spray alimentaire nouvelle génération. Cela augure un développement vers d'autres formes de nutrition", explique David Edwards. Une exposition sera consacrée au Wahh au "Laboratoire" à Paris, lieu d'art et de design aux frontières de la science, à partir de jeudi jusqu'au 22 juillet.