



## Verklaring van overeenstemming / Declaration of Conformity

*Mede gebaseerd op Deense onderzoeken naar de invloed van chroom in voedselcontact, zien wij (Vereniging ION en HDN) geen bezwaar van het toepassen daarvan. Chroom is een essentieel onderdeel van een roestvaststaal legering, maar migreert pas op heel hoge temperatuur en die achten wij niet reëel in voedingsmiddelenprocessen.*

The Association ION and HDN hereby confirm that products and articles of stainless steel are in accordance to the regulation 1935/2004/EC as replaced for Directives 80/590/EEC and 89/109/EEC and also in accordance to the regulations as set out in section 21 CFR 177.2600 FDA (Food and Drug Administration).

The principle underlying this Regulation is that any material or article intended to come into contact directly or indirectly with food must be sufficiently inert to preclude substances from being transferred to food in quantities large enough to endanger human health or to bring about an unacceptable change in the composition of the food or a deterioration in its organoleptic properties.

Vereniging ION en het HDN bevestigen hierbij dat producten en artikelen van RVS-legeringen die chroom bevatten, in overeenstemming zijn met de verordening 1935/2004/EG zoals vervangen door de Richtlijnen 80/590/EEG en 89/109/EEG en ook in overeenstemming met de voorschriften van sectie 21 CFR 177.2600 FDA (Food and Drug Administration).

Het aan deze verordening ten grondslag liggende beginsel is dat materiaal of voorwerp dat bestemd is om direct of indirect met levensmiddelen in aanraking te komen, voldoende inert moet zijn om te voorkomen dat stoffen in hoeveelheden die groot genoeg zijn om de gezondheid van de mens in gevaar te brengen of een onaanvaardbare verandering in de samenstelling van het levensmiddel of een verslechtering van de organoleptische eigenschappen ervan teweeg te brengen, worden overgebracht naar levensmiddelen.

**Vereniging ION**  
T +31 (0)30 - 630 03 90  
I [www.vereniging-ion.nl](http://www.vereniging-ion.nl)

**Hygienic Design Network**  
T +31 (0)30 605 33 44  
I [www.hdn4food.com](http://www.hdn4food.com)

Nieuwegein, 22-6-2021

