

Antimikrobiset pyörät

GRX:N ANTIMIKROBISET PYÖRÄT BioCote® -TEKNOLOGIALLA

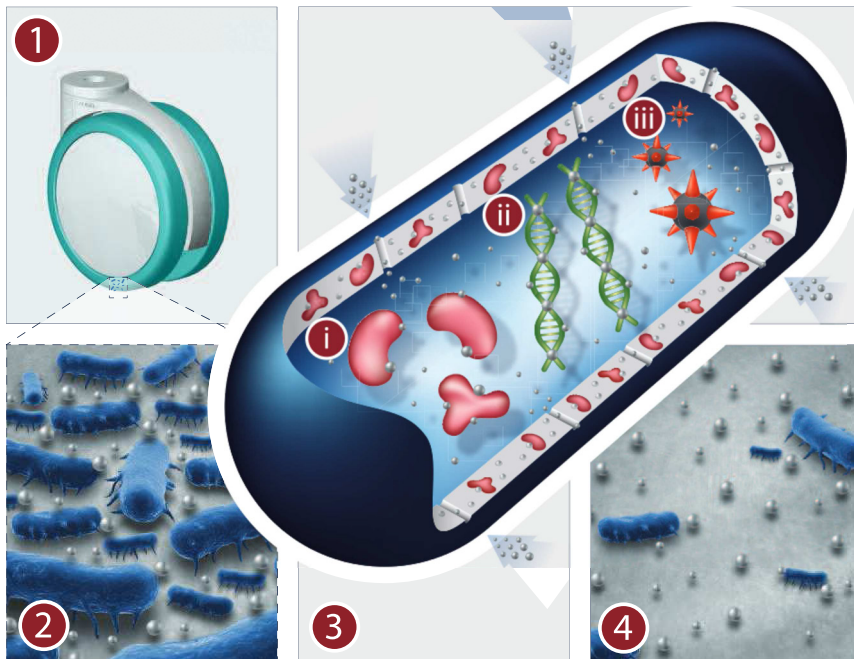
Guy-Raymondin antimikrobiset pyörät käyttävät BiCote®-hopeaioniteknologiaa ja ne on suunniteltu käytettäväksi hoitokodeissa, sairaaloissa ja muissa ympäristöissä, joissa pintojen suojaaminen mikrobeilta on tärkeää.

- Estävät mikrobien, kuten hajua ja tahroja aiheuttavien bakteerien, homeiden ja sienten, kasvun häiritsemällä niiden normaalia solutoimintaa ja estämällä niiden lisääntymisen.
- Alkavat vaikuttaa jo 15 minuutin kuluttua.
- Vähentävät mikrobien määrä käsitellyllä pinnalla jopa 99 prosentilla kahden tunnin kuluessa.
- Ei kulu tai lähde pois pesemällä, koska antimikrobinen lisäaine on sisällytetty pyörän kumiin ja pedaaliin valmistushetkellä.

Lisätietoa GRX:n antimikrobisista pyöristä ja BioCote®-teknologiasta löytyy osoitteista www.guy-raymond.com ja www.biocote.com.



- GRX6518 malli nro 6003-2525-T91U
- Ø 65 mm



- 1 Mikrobit peittävät BioCote®-suojatun GRX-pyörän.
- 2 Hopeaionit ovat valmiita toimimaan mikrobeja vastaan.
- 3 Hopeaionit toimivat mikrobeja vastaan kolmella tavalla.
 - i Hopeaionit yhdistyvät mikrobi proteiineihin solussa ja soluseinässä.
 - ii Hopeaionit häiritsevät DNA-replikaatiota.
 - iii Hopeaionit edistävät reaktiivisten happilajien muodostumista.
- 4 Mikrobit kuolevat, GRX-pyörä on puhtaampi ja hygieenisempi käyttää.