

Revolutie in handhygiëne

Germcontrol (touchless dispenser) en Germstar (desinfectant)

U staat bekend om uw gastvrijheid aan boord, en biedt uw gasten een ervaring waar zij nog lang met plezier aan zullen terugdenken. Helaas is dit plezier vaak verstoord door een uitbraak van een door handen overgedragen virus aan boord van een cruise-schip. Inmiddels al zo vaak dat het ook wel het "Cruise Ship Virus" wordt genoemd. Met het Germcontrol Sanitation system gaan al veel vooraanstaande cruisemaatschappijen met success de strijd aan tegen deze ongewenste bacteriën en kan dit system ook bij u aan boord een virusuitbraak helpen te voorkomen.

Waarom isopropylalcohol?

Een alcohol gebruiken voor desinfectie is voor veel instanties de meest doeltreffende oplossing! De meest actieve ontsmettingsalcoholen zijn op basis van ethylalcohol en isopropylalcohol. De voorkeur wordt echter gegeven aan isopropylalcohol daar deze een breder spectrum heeft tegen virussen, bacteriën en schimmels.

Om een alcohol efficiënt en doeltreffend werkzaam te laten zijn is water nodig. Een alcoholpercentage van 70% heeft de meest optimale werking.

Voldoet Germstar voor handdesinfectie?

Ja, Germstar voldoet aan de EN 1500 * normering en tevens aan de normering van het VAH * en het DGHM *

* Europa Normering 1500 (www.euronorm.net)

* Verbund für Angewandte Hygiene in Bonn (www.vah.online.de)

* Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie te Würzburg (www.dghm.de)

Daarbij is Germstar uitvoerig getest en droogt de handen niet uit.

Waarom touchless?

Touchless is uiterst hygiënisch. U hoeft enkel uw hand te tonen onder de Germcontrol. U ontvangt vervolgens een exacte, instelbare dosering van 0,5 ml tot 6 ml.

De norm is 3 ml * waaraan u op deze manier eenvoudig kunt voldoen. Het verbruik zal dus afhankelijk zijn van de regelgeving en procedures.

* Werkgroep Infectie Preventie te Leiden (www.wip.nl)

Waarom Germcontrol?

De Germcontrol heeft een mooi rond design. Stof blijft er niet op liggen en de Germcontrol ziet er daarbij aantrekkelijk uit voor medewerkers en bezoekers zodat ze vaker gebruikt zal worden. Dit zal de hand-hygiëne natuurlijk alleen maar ten goede komen.

De navulling is voorzien van een gepatenteerde tuit die geen broeinest voor bacteriën vormt.