

PERSBERICHT

Topscore voor Kärchers professionele stoomreinigers

Stoom is efficiënt wapen tegen virussen

Wilrijk, maart 2021 – Mooi nieuws voor Kärcher: een onafhankelijk laboratorium bevestigt dat hun professionele stoomreinigers bij correct gebruik tot 99,999% van het coronavirus* en bacteriën** doden. Ook zonder chemische middelen kan er dus perfect hygiënisch gereinigd worden. Bovendien leveren de stoomreinigers van Kärcher niet alleen in coronatijden een waardevolle bijdrage aan de algemene hygiëne. Wachtkamers, praktijk- en behandelruimtes, ziekenhuiskamers, sanitaire ruimtes, ... de volledige zorgsector kan rekenen op de desinfecterende werking van deze professionele apparaten - en dat zonder het gebruik van chemicaliën!

Perscontact:

Bart Hullebroeck
Marketing Manager
Kärcher N.V.
Boomssesteenweg 939
2610 Wilrijk (Antwerpen)

T +32 (0)3 340 07 11

bart.hullebroeck@be.kaercher.com

Doeltreffendheid zwart op wit bewezen

Een hygiënische reiniging is meer dan ooit cruciaal. Helaas kunnen sommige virussen erg lang besmettelijk blijven op harde oppervlakken zoals metaal, steen, hout, plastic, ... Hoge temperaturen, bijvoorbeeld geproduceerd door stoomreinigers, kunnen deze virussen echter wel onschadelijk maken.

In het voorjaar van 2020 liet Kärcher zijn stoomreinigers met succes testen en certificeren op hun doeltreffendheid in de strijd tegen omhulde virussen. En nu wordt het nog eens zwart op wit bewezen: bij correct gebruik elimineren deze apparaten 99,999% van alle omhulde virussen, zoals corona-, H1- en influenzavirussen, én tot 99,99% van alle naakte virussen, zoals rota-, adeno- en norovirussen.

Certificering in detail

Op vraag van Kärcher verspreidde het Robert Koch Institute testvirussen - representatief voor naakte virussen - over een pvc-oppervlak in twee onafhankelijke testfasen. Dit oppervlak werd

KÄRCHER

PERSBERICHT

vervolgens gereinigd met het vloermondstuk van een Kärcher SGV 6/5 stoomzuiger en een Kärcher SG 4/4 stoomreiniger. Bij maximale stoomdruk en een reinigingssnelheid van 30 centimeter per seconde werd een reductie tot 99,99% van het testvirus bereikt: het perfecte bewijs van hun desinfecterende werking. De toestellen worden geclassificeerd als 'beperkt virucide PLUS' in overeenstemming met het effectieve bereik, gedefinieerd door het Robert Koch Institute. Deze classificatie is van toepassing op apparaten die alle omhulde virussen kunnen deactiveren, evenals de naakte adeno-, rota- en norovirussen.

Wel stoom, geen chemicaliën

De professionele stoomreinigers van Kärcher werken puur op elektriciteit en water - chemische reinigingsmiddelen blijven hier netjes in de kast opgeborgen. Dit betekent dat deze apparaten de perfecte ecologische oplossing vormen voor wie de strijd wil aangaan met bacteriën en virussen. Het gebruik van stoomreinigers is volkomen veilig en brengt geen schade toe aan de luchtwegen van de gebruikers of aan het binnenklimaat. Daarbovenop worden mogelijke allergische reacties en beschadigingen van het materiaaloppervlak door restjes reinigingsmiddel vermeden.

Belangrijk: om virussen effectief te bestrijden, moet het mondstuk van het toestel over het oppervlak worden geleid. Grove vervuiling dient ook eerst te worden verwijderd. Bovendien moet de juiste reinigingssnelheid (30 centimeter per seconde) bij een maximaal stoomniveau worden gegarandeerd.

Meer weten over onze stoomreinigers? Check dan zeker onze website:

<https://www.kaercher.com/be/professional/stoomreinigers-stoomzuigers.html> of <https://www.kaercher.com/be-fr/professional/nettoyeurs-et-aspirateurs-vapeur.html>.

KÄRCHER

PERSBERICHT

*Tests hebben aangetoond dat met een diepe plaatsreiniging van 30 seconden aan een maximaal stoomniveau en in direct contact met het te reinigen oppervlak met de Kärcher stoomreiniger 99,999% van de omhulde virussen zoals het coronavirus of de griep (met uitzondering van het Hepatitis-B-virus) kunnen worden verwijderd van gebruikelijke, gladde, huishoudelijke, harde oppervlakken (test-kiem: Modified-Vaccinia-Ankara-Virus).

**Bij een grondige reiniging met de Kärcher stoomreinigers zullen 99,99% van alle veel voorkomende huishoudelijke bacteriën gedood worden van gebruikelijke, gladde, huishoudelijke, harde oppervlakken, op voorwaarde dat de reinigingssnelheid 30 cm/s is aan een maximaal stoomniveau en in direct contact met het te reinigen oppervlak (test-kiem: Enterococcus hirae).



Het staat zwart op wit: bij correct gebruik elimineren de professionele stoomreinigers van Kärcher 99,999% van alle omhulde virussen, zoals corona-, HI- en influenzavirussen, en tot 99,99% van alle naakte virussen, zoals, rota-, adeno- en norovirussen.

KÄRCHER

PERSBERICHT



Dankzij hun bewezen effectiviteit zijn de professionele stoomreinigers van Kärcher geschikt voor zowat alle sectoren.