



Schnell, präzise und effizient.
Genau wie wir.

Materialbeständigkeit FIS-HS21, FIS-HS41X und CSLH00x

Bezeichnung der Materialien

Produkt	Chemische Zusammensetzung
Alkoholtupfer	Isopropanol
CaviWipes® desinfizierende Tücher und CaviCide®	Isopropanol, Ethylenglykolmonobutylether
Clorox® Desinfektionstücher	Isopropanol, n-Alkyl-Dimethyl-Benzyl-Ammoniumchlorid, n-Alkyl-Dimethyl-Ethylbenzyl-Ammoniumchlorid, Alkylpolyglucosid, Propylenglycol-Propylether
Clorox® Bleichmittellösung (10% Clorox Bleichmittel, 90% Wasser)	Natriumhypochlorit, Natriumchlorid, Natriumcarbonat, Natriumhydroxid, Natriumpolyacrylat
Formula 409® Glas- und Oberflächenreiniger	n-Alkyl-Dimethyl-Benzyl-Ammoniumchlorid, n-Propoxypropanol
Sani-Cloth® HB, Super Sani-Cloth® keimtötend, Sani-Cloth® Plus keimtötende Einwegtücher	Quaternäre Ammoniumverbindungen / Chloride
Virex® II Desinfektionsreiniger	n-Alkyl-Dimethyl-Benzyl-Ammoniumchlorid, Didecylphthalat-Dimethylammoniumchlorid
Sanftes Spülmittel und Wasser	