

Desinfeksjonsmidler til bruk i næringsmiddelindustrien - med dokumentert drapeseffekt på virus i henhold til EN 14476

Coronaviruset som forårsaker COVID-19 er et virus med membran. Dette er et forholdsvis enkelt virus å ødelegge.

Alle desinfeksjonsmiddel med beståtte tester i henhold til EN14476 på Vaccina-viruset vil være effektive mot coronaviruset. Nakne virus er vanskeligere å inaktivere. Produkter med beståtte tester i henhold til EN 14476 på de nakne virusene Poliovirus, Murine Norovirus og Adenovirus vil også være effektive mot coronaviruset.

Åpent renhold

ENDURO PLUS	Sterkt alkalisk hypoklorittholdig rengjørings- og desinfeksjonsmiddel. Velegnet til å fjerne fett-, protein og karbohydratholdig smuss.	<i>Virketid: 1 min. Dosering: 2 %</i>
DIVODES FG VT29	Desinfeksjon av overflater, tapperør eller steder der etterspyling med vann bør unngås. Alkoholbasert.	<i>Virketid: 5 min Dosering: konsentrert</i>
DELLADET VS2	Alkalisk flytende desinfeksjonsmiddel med rengjørings-effekt. Kan brukes til vask og desinfeksjon av kontrollpaneler, vekter og annet sensitivt utstyr.	<i>Virketid: 5 min Dosering: 1,5 %</i>
DIVERFOAM ACTIVE VT70	Surt skummende desinfeksjonsmiddel til åpne overflater. Pereddiksyrebasert.	<i>Virketid: 15 min. Dosering: 10 %</i>
VIRKON S	Surt desinfeksjonsmiddel til overflate- eller tåkedesinfeksjon.	<i>Virketid: 10 min Dosering: 1 %</i>

CIP

TITAN HYPO	Sterkt alkalisk, bredspektret desinfeksjonsmiddel med hypokloritt. Godkjent for behandling av drikkevann.	<i>Virketid: 5 min. Dosering: 1 %</i>
CLIMAX 388	Surt middel til kalddesinfeksjon. Pereddiksyrebasert.	<i>Virketid: 5 min. Dosering: 6 %</i>