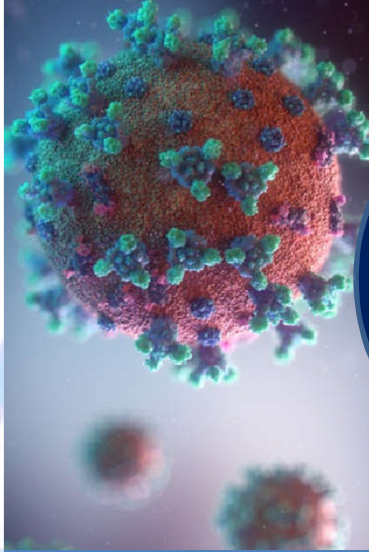


कोविड 19 शिंकण्यातून
अथवा खोकण्यातून
श्वसन थेंबामार्फत
पसरतो



संक्रमित व्यक्ती
खोकल्याद्वारे किंवा
शिंकेद्वारे विषाणूयुक्त
थेंब हवेत सोडतात.

62-71% अल्कोहोल
किंवा 0.5% हायड्रोजन
पेरोक्साईड किंवा
0.1% सोडियम
हायपोक्लोराइट
वापरून पृष्ठभागाचे
निर्जंतुकीकरण
केल्यास कोरोना
विषाणू निष्क्रिय केले
जाऊ शकतात.

मत्स्य प्रक्रिया कारखान्यांमध्ये कोरोना विषाणूचा प्रसार रोखण्यासाठी मूलभूत संरक्षक उपाय

संपर्क विरहित तपासणी पद्धतीचा अवलंब करा.

मुख्य प्रवेशद्वारावर
शरीराच्या
तापमानाची
तपासणी करा.



कुणाची तपासणी करावी

- कार्यालयीन कर्मचारी
- कामगार (कच्चा माल स्वीकृती विभाग, पूर्व-प्रक्रिया आणि प्रक्रिया विभाग, शीतगृह, उपकरण विभाग, जल प्रक्रिया विभाग, सांडपाणी प्रक्रिया विभाग)
- खरेदीदार आणि अभ्यागत
- सुरक्षा कर्मचारी
- अधिकारी

हाताच्या स्वच्छतेची खात्री करा.

वारंवार साबण
आणि पाण्याने
आपले हात धुवा
किंवा अल्कोहोल-
समाविष्ट
जंतुनाशकाचा
वापर करा.



कुठे:

- कपडे बदलण्याची खोली
- विश्रांती कक्ष
- कार्यालयीन कक्ष
- यंत्र विभाग
- सुरक्षा कक्ष

सामाजिक अंतर राखा

सर्व कार्यक्षेत्रांमध्ये
कामगारांमध्ये
कमीतकमी 1 मीटर
(3 फूट) अंतर राखले
जाईल ह्याची काळजी
घ्या



कुठे:

- प्री-प्रोसेसिंग टेबल
- प्रक्रिया टेबल
- आयक्यूएफ कन्व्हेयर्स
- पॅकेजिंग क्षेत्र

सर्व संपर्क क्षेत्रे स्वच्छ करा

सर्व जनसंपर्क क्षेत्रांमध्ये
सोडियम हायपोक्लोराइट
फवारणीचा अवलंब करा
अथवा सोडियम
हायपोक्लोराइटने पुसून
काढा.



कुठे:

- दाराबाहेरील भाग
- आसपासचा परिसर (भोजन कक्ष, विश्राम गृह, कर्मचारी वसाहत)
- वाहने
- प्रवेशद्वार