

## JOKISCH FOSIA CLEAN ASF

### Flüssiges Flächendesinfektionsmittel

#### ANWENDUNG

Das Produkt ist anwendungsfertig und wird auf die zu desinfizierende Fläche aufgetragen. Bereits 50g reichen aus, um eine Fläche von 1 m<sup>2</sup> zu bearbeiten. Einwirkzeit 5-15 Minuten. Anschließend Produkt bis zur Trockene mit einem sauberen Tuch abwischen. Für ausreichend Lüftung sorgen und Zündquellen fernhalten.

#### EIGENSCHAFTEN

- schützt vor Infektionen und der Überführung von Krankheitserregern
- unterbricht Ansteckungsketten, vermeidet Infektionen
- kann Ansteckungsgefahren und Krankheiten vorbeugen
- hautfreundlich durch rückfettende Substanzen auf Basis von Kokos-, Palmkern- und Sonnenblumenöl
- enthält eine Wirkstoffkombination mit breitem Wirkspektrum
- unter der Registrierungsnummer N-89680 von der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin als Desinfektionsmittel zugelassen
- zugelassen von der Bundesanstalt für Arbeitsschutz

#### HINWEIS

Es gibt grundsätzlich keine Prüfung, ob Jokisch Fosia Clean ASF gegen den Corona Virus wirkt. Wir können lediglich auf Vergleiche mit anderen alkoholbasierten Formulierungen und wissenschaftlichen Erkenntnissen verweisen, die eine allgemeine desinfizierende Wirkung gegenüber Mikroorganismen nahe legen.

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Registrierungsnummer: N-89680

**Verwendung:** PT2 – Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind

**Biozide Wirkstoffe:** Didecyldimethylammoniumchlorid (DDAC) [0,5 g/kg], Isopropylalkohol [700 g/kg]

#### TECHNISCHE DATEN

	EINHEIT	METHODE	JOKISCH FOSIA CLEAN ASF
Farbe			bläulich
Geruch			alkoholisch
Dichte bei 20°C	g/cm <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185	0,86
Flammpunkt	°C	-	> 12 °C