

# STAINLESS STEEL

# NOCOSPRAY

Bärbar biodesinfektionsanordning i rostfritt stål för snabb yt och luft desinficering.



■ ■ Tillverkad i Frankrike av Oxy'Pharm enligt ISO 13485.

**Nocospray i rostfritt** stål är en bärbar ytbiodesinfektionsanordning, utvecklad för industriellt bruk. Den säkerställer desinfektion eller insektsbekämpning från luften när den används tillsammans med våra Nocolyse- eller Oxy-typer.

En torr dimma tillåter en enhetlig behandling av varje cm<sup>2</sup> yta, som en förebyggande eller botande åtgärd.

Behandling av volymer från 10 till 1 000 m<sup>3</sup>.



## ENKEL ATT ANVÄNDA

Enkel justering för volymen i rummet som ska behandlas tack vare dess pekplatta.



## EKONOMISK

Väldigt lite brukslösning som erfordras.



## GARANTERAD TIDSBESPARING

Ingen förberedelse krävs före behandling ( förutom vanlig rengöring ) eller efter behandling ( inget behov av att torka eller ventileras ).

## KOMPATIBILITET

- Desinficerande brukslösning (1 L): Nocolyse, Nocolyse+, Nocolyse Food, Nocolyse One Shot.
- Insekticid brukslösning (1 L): Oxy, Oxy+

## FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Läs all produktinformation före användning . Bruksanvisning finns på begäran via e-post: [info@biohygien teknik.com](mailto:info@biohygien teknik.com)

## TEKNISKA EGENSKAPER

Mått (L x W x H cm) 49.4 x 30 x 34.2 cm

Tomvikt 6.5 kg

Förpackning

- Mått (L x W x H cm) 60 x 42 x 42 cm  
- Vikt 9 kg

Maximal behandlingsvolym 1,000 m<sup>3</sup>

Turbinhastighet 22,000 rpm

Utgångshastighet torrdimma 80 m/s

Genomsnittlig förbrukning 1,000 ml/h

Förvaring  
- Temperatur 0°C to 70°C  
- Hygrometri 10% to 95%

Ström 1,000 W

Genomsnittlig partikelstorlek <5 μ

## REFERENS

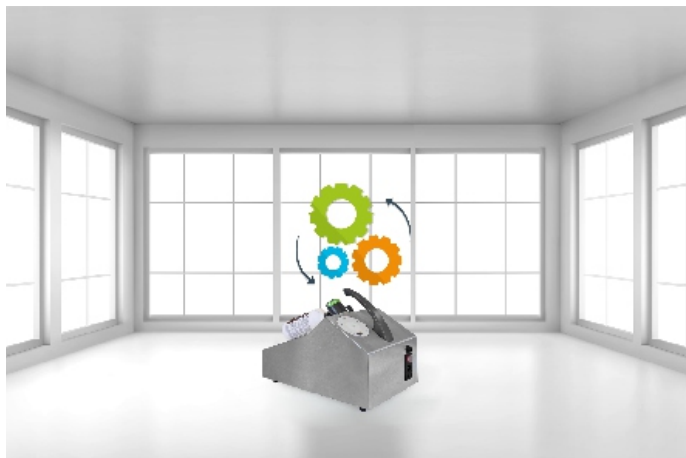
### ENHET

### REFERENS

Stainless steel nocospray 230 V 3004.023

Stainless steel nocospray 115 V 3004.024

# BIO-DESINFEKTIONSPROCESSEN



## 1. INSTALLATION

Placering av Nocospray-systemet i det rum som ska behandlas.



## 2. SPRAYNING

Brukslösning konverteras till en torr dimma i rummet som bidrar till en jämn behandling över alla tillgängliga ytor.



## 3. KONTAKT TID

Den torra dimman förblir svävande i luften och bekämpar alla mikroorganismer (virus, bakterier, sporer, jäst, etc.) som finns på de tillgängliga ytorna i rummet.



## 4. BIOLOGISKT NEDBRYTBART

Den torra dimman bryts sedan naturligt ned utan att lämna några spår och rester och utan korrodera ytor (inklusive elektroniska och mekaniska). Inget behov av att torka eller ventileras.

## TILLBEHÖR



**Timer** Möjliggör tidsbestämd aktivering.



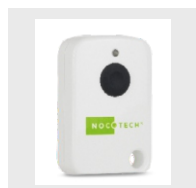
### Väggkorsande systemsats

Möjliggör behandling av utrymme utan att beträda.

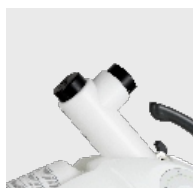


### NocoTest

Kontrollerar korrekt fördelning av brukslösningen på ytorna.

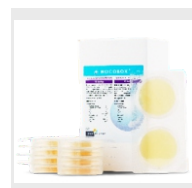


**Fjärrkontroll** för fjärrkontroll av enheten.



### Dubbelriktat munstycke

För tvåvägsbehandling i trånga utrymmen.



### NocoBox

För kontroll av den erhållna mikrobiologiska effektiviteten.