

System elektrostatycznego natrysku ByoPlanet MS-700

Specjalistyczne rozwiązanie dla profesjonalistów

Wytrzymały system do odkażania dużych powierzchni

System z zasilaniem sieciowym zapewnia stabilną moc elektrostatyczną. To gwarantuje wydajną pracę w trybie ciągłym.

Zaawansowana konstrukcja dyszy rozpylającej

Dysza o opatentowanej konstrukcji zapewnia równomierne pokrycie ze wszystkich stron spryskiwanych przedmiotów.

Mocny kompresor

Silna sprężarka dostarcza dużą ilość zjonizowanego powietrza umożliwiając szybki i wydajny natrysk na każdego rodzaju powierzchnię.



Rozpylona mgła za sprawą elektrostatycznego systemu dociera do każdego miejsca dezynfekowanego przedmiotu

65% szybciej
niż metodami
ręcznymi

75% mniej zużytych
środków
chemicznych

wysoka wydajność
do **1.600** m²/h

Dzięki efektowi elektrostatycznemu rozpylona mgła wędruje do przedmiotu i przylega do jego powierzchni także z boków i od tyłu.

Rozpryskiwana mgła środka dezynfekującego jest lepiej wykorzystana ponieważ jest przyciągana do opryskiwanych przedmiotów i tylko w małej części opada na powierzchnie płaskie (np. posadzkę)

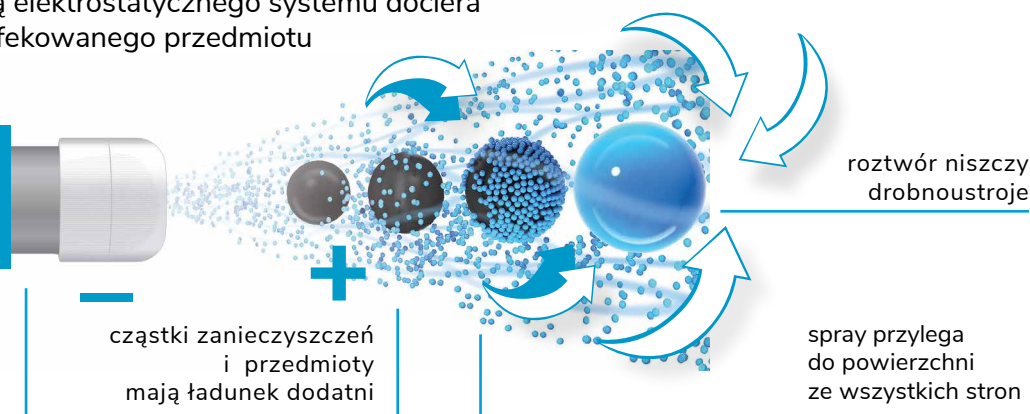
BYOPLANET
Advanced Chemical Delivery Systems

wyrzucany z dyszy spray
ma ładunek ujemny

cząstki zanieczyszczeń
i przedmioty
mają ładunek dodatni

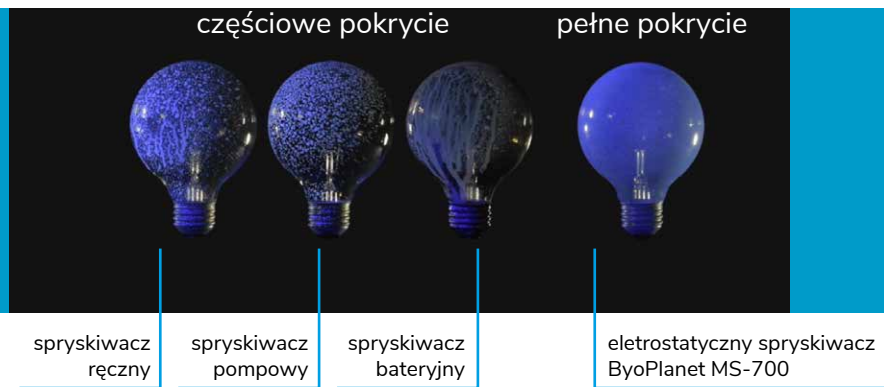
roztwór niszczy
drobnoustroje

spray przylega
do powierzchni
ze wszystkich stron



System elektrostatycznego natrysku ByoPlanet oszczędza czas i pieniądze !

Porównanie skuteczności natrysku



Zaprojektowany z myślą o łatwości użytkowania

- Łatwe podłączenie węża,
- Ergonomiczny i lekki pistolet do spryskiwania z przyciskiem sterującym,
- Zmniejszone ryzyko błędu ludzkiego w porównaniu z procesem ręcznym.

Bezpieczny dla użytkownika

- Urządzenie z uziemieniem,
- Zgodność z UL i CE,

Idealny do dużych przestrzeni

- w ciągu godziny można spryskać 1600 m².
Wykorzystuje do 65% mniej roztworu niż w procesach ręcznych.

Duża efektywność spryskiwania

- Wydajność do 27m²/ minutę, do 75% szybciej niż tradycyjne spryskiwacze,
- Bez dodatkowego wysiłku, dokładne pokrycie przedmiotów ze wszystkich stron.

Specyfikacja techniczna:

Wymiary	26 x 41 x 74 cm (szer. x dł. x wys.)
Waga netto	20 kg
Waga z opakowaniem	24 kg
Zasilanie sieciowe	110 - 240 V, 50 - 60 Hz
Długość węża	2,45 m
Przepływ	130 ml/min
Długość kabla zasilającego	7,6 m
Wymiary opakowania	122 x 100 x 152 cm / dostawa na palecie



Zawartość zestawu:

- dwurołkowa pompa perystaltyczna o wydajności 2 ml/sek (+/- 8%),
- lekki pistolet do spryskiwania,
- uchwyt do pistoletu,
- półka na 2 pojemniki z roztworem (2x4 litry),
- przyłącze 1/8" do podłączenia pojemnika z roztworem 1 szt.

i-team Polska

Tyniecka 126C • 30-376 Kraków • Polska • 12 268 32 18 • hello@i-teampolska.pl