







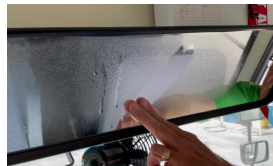


## **DÉSINFECTION SANS EFFORT** et **DÉSODORISATION**

Brume humide ultra-fine







## **VALIDATION**

Déployer l'EnviroNizer<sup>MD</sup> sans fil pour NETTOYER et DÉSINFECTER en utilisant les solutions appropriées (la Catholyte d'EnviroNize<sup>MD</sup>), D'ABORD pour nettoyer toutes les surfaces non poreuses à contact élevé, puis désinfecter les mêmes surfaces à l'aide des solutions désinfectantes EnviroNize<sup>MD</sup> en suivant les recommandations d'utilisation sur l'étiquette. Ces applications se traduiront par une protection maximale contre les agents pathogènes indésirables.

## VALIDATION DES ÉCHANTILLONS - RÉSULTATS RÉELS



Rampe d'escalier à l'entrée d'un autobus scolaire



Résultats des tests AVANT le nettoyage et la désinfection



Processus de nettoyage et de désinfection primaire en 2 étapes



Résultats des tests APRÈS le nettoyage et la désinfection

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Alimentation	Volume de pulvérisation	Distance de pulvérisation	Voltage	Voltage de charge	Taille des gouttelettes	Temps de travail / Charge	Capacité du reservoir
Batterie	50 ml/minute	1-2 mètres	Dc12v	12.5V 4A	15 μ m ~ 30μ m (micron)	50-60 minutes	2L

ARTICLE	DESCRIPTION	POIDS PAR CAISSE	FORMAT
ENVCORDLESS	<b>EnviroNizer<sup>™</sup> sans fil</b> - 2 étapes Nettoyage et désinfection Appareil de pulvérisation de brume humide ultra fine	10.0 lbs   4.54 kg	1

