



COMERCIAL
LAFRAN
SEGURIDAD INDUSTRIAL

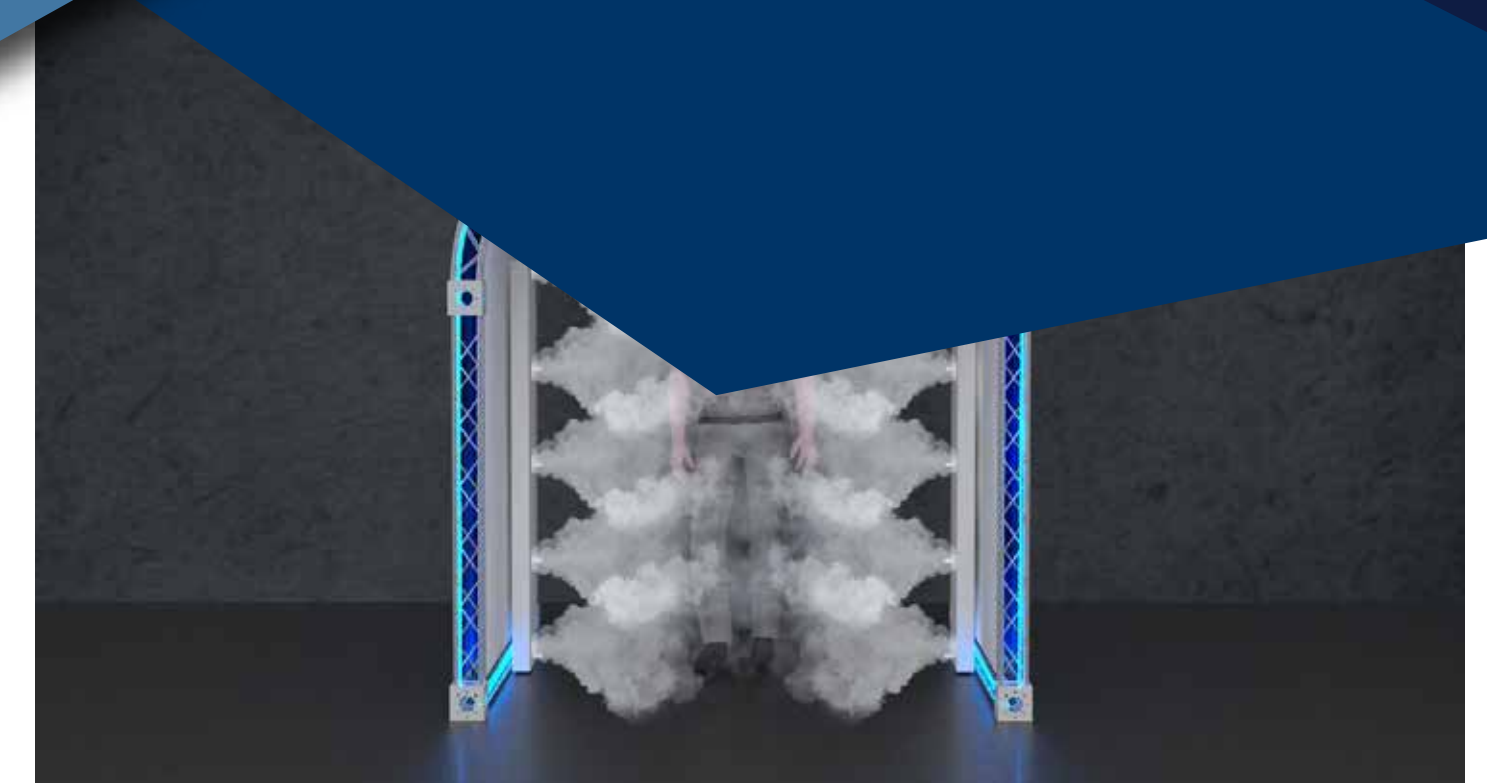
PÓRTICO SANITIZADOR



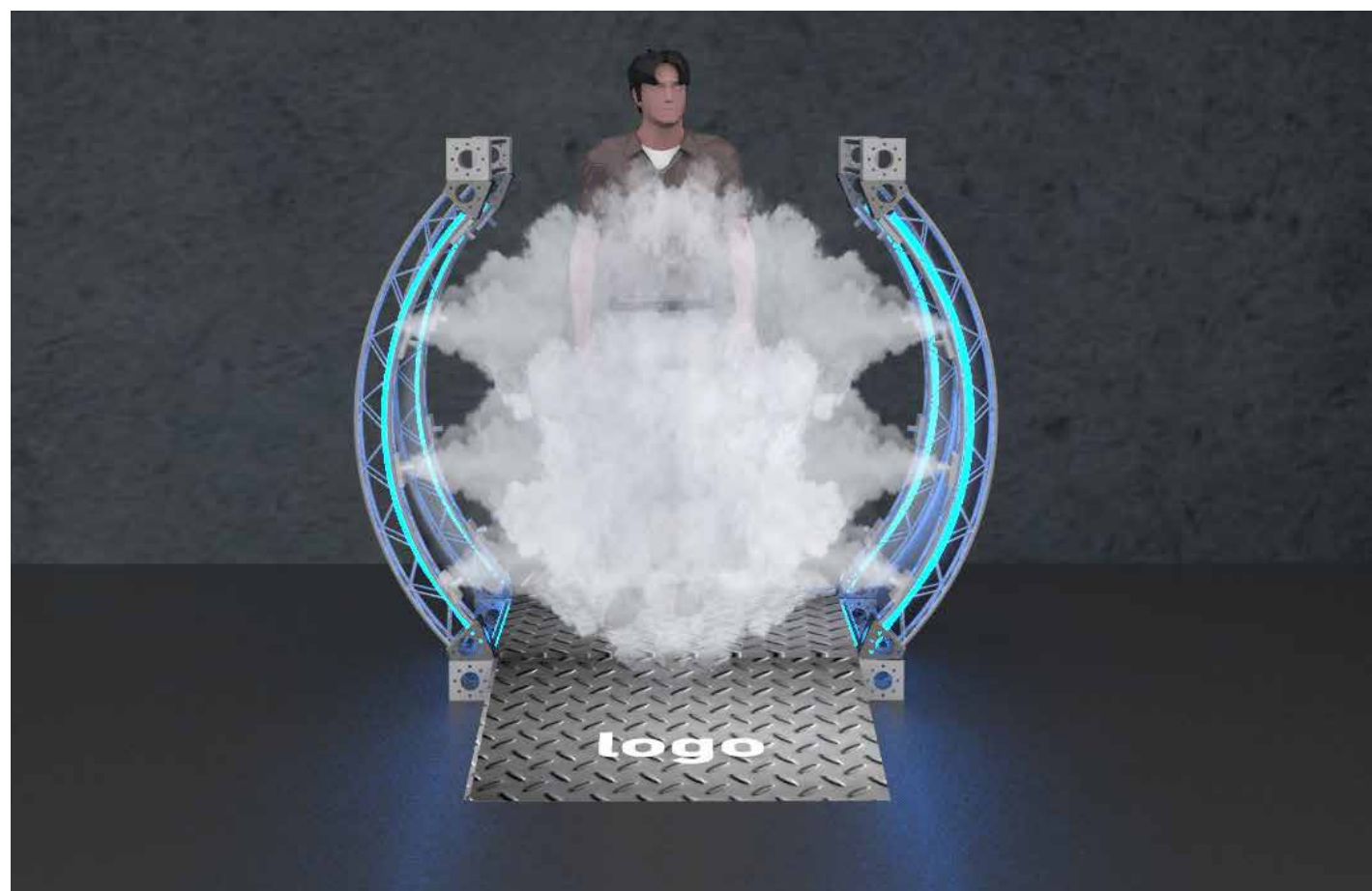
CÓD. TP01



CÓD. TP02



CÓD. TP03



CÓD. TP04



CÓD. TP05



CÓD. PV01

PORTAL SANITIZACIÓN PEATONAL TP01

COVID - 19

90% SANITIZACIÓN

ÁCIDO HIPOCLOROSO

logo



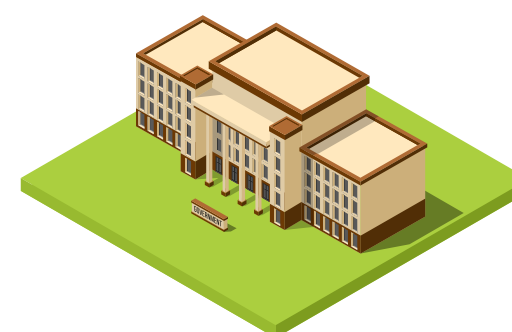
logo



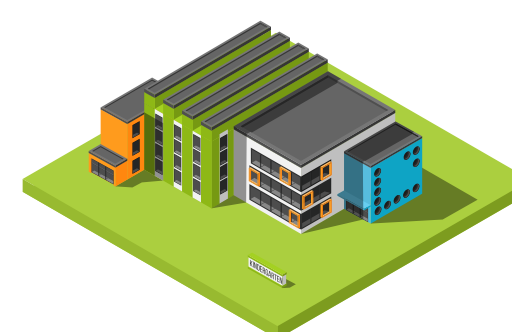
SUPERMERCADOS



CENTROS
COMERCIALES

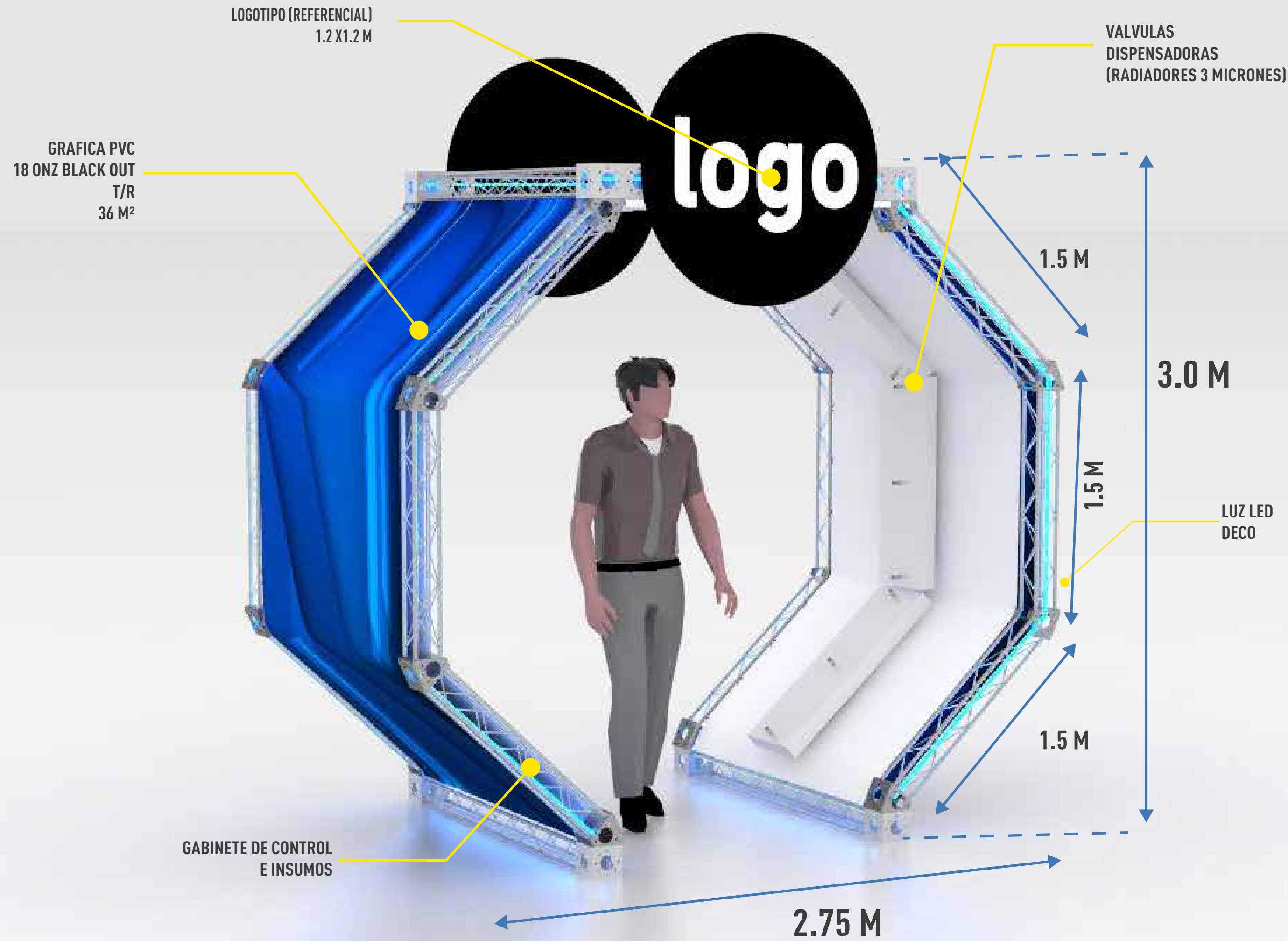


BANCOS



INDUSTRIAS

PÓRTICO SANITIZACIÓN . 2.75 x 1.5 x 3.0M



PÓRTICO DE SANITIZACIÓN PEATONAL
DISEÑADO PARA ACCESOS DE
ALTO FLUJO DE GENTE EN ESTADO DE
EMERGENCIA. RÁPIDA INSTALACIÓN QUE
PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR
LOS AGENTES QUE
SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

TP01

SISTEMA PULVERIZADOR

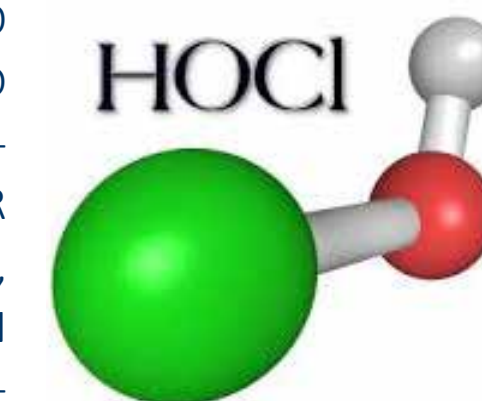
ÁCIDO HIPOCLOROSO

FORMA PARTE DE UN NUEVO GRUPO DE SUSTANCIA MICROBICIDAS CONOCIDAS COMO "MOLÉCULAS ANTIMICROBIANAS NO ANTIBIÓTICAS" QUE POR SU AMPLIO ESPECTRO, RÁPIDA ACCIÓN Y AMPLIO MARGEN DE SEGURIDAD PUEDE SER UTILIZADO PARA CONTROLAR Y PREVENIR UN AMPLIO NÚMERO DE INFECCIONES DE PIEL Y MUCOSAS. DE ALTO NIVEL NO-TÓXICO PARA EL SER HUMANO, AL SER TOTALMENTE INOCUO Y DE RÁPIDA ACCIÓN. EL HCLO ES TAN REACTIVO HACIA LOS GÉRMENES, QUE DONDE SE RIEGA DESAPARECE EN EL ACTO, SIN REPRESENTAR UN RIESGO DESPUÉS PARA QUIENES TOCAN LAS SUPERFICIES TRATADAS POR ÉL. IGUAL SUCEDE EN EL INTERIOR DEL ORGANISMO: SE DESCOMPONE PRONTAMENTE, O ES NEUTRALIZADO POR CUALQUIER ESPECIE DEL ENTORNO BIOLÓGICO.

NO DEJA RESIDUOS, NI REQUIERE ENJUAGUE, NO IRRITA LA PIEL, OJOS NI MUCOSA, NO DAÑA SUPERFICIES, NI PLÁSTICOS Y PUEDE SER ELIMINADO SIN RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE. EL HClO PENETRA FÁCILMENTE LAS PAREDES DE VIRUS Y BACTERIAS, USANDO SU FUERTE POTENCIAL DE OXIDACIÓN PARA DESTRUIRLAS.

LA CONCENTRACIÓN QUE PROVEEMOS SE DILUYE EN UNA RELACIÓN DE 1:20, ES DECIR, CINCO LITROS SE PUEDEN DILUIR EN 100 LITROS DE AGUA DESTILADA.

LA PERSONA AL SER IRRIGADA POR VEINTE SEGUNDOS EN LA CABINA ASEGURA UN ALTO NIVEL DE DESINFECCIÓN DADA SU EFECTIVIDAD Y RAPIDEZ. IMPORTANTE: BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA REEMPLACE ESTE PRODUCTO POR HIPOCLORITO, CLORO U OTRO DESINFECTANTE, ESTOS SON ALTAMENTE TOXICOS Y PUEDEN PROVOCAR DAÑO A SUS USUARIOS. SOLO UTILICE ÁCIDO HIPOCLOROSO EN LA CONCENTRACIÓN INDICADA.



PÓRTICO SANITIZACIÓN . 2.75 x 1.5 x 3.0M



PRODUCTO CONSTRUIDO EN NUESTRO SISTEMA MODULAR PRINCIPAL EL CUAL ES DE **FÁCIL Y RÁPIDO MONTAJE**, LO QUE PERMITE LA HABILITACIÓN EN POCO TIEMPO... PODEMOS ABARCAR GRAN VOLUMEN DE PRODUCCIÓN EN FUNCIÓN DE LA DEMANDA (DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE STOCK DISPONIBLE). ESTRUCTURA INTEGRADA CON SISTEMA DE VÁLVULAS NEBULIZADORAS ADAPTADAS EN FUNCIÓN DE CADA MODELO PARA LOGRAR LA MAYOR EFICIENCIA. PARA LA SANITIZACIÓN OCUPAMOS ÁCIDO HIPOCLOROSO (HCIO), EL CUAL SE DEBE DISOLVER EN AGUA EN RELACIÓN 1:20. ESTE PRODUCTO COMBINADO CON NUESTRO SISTEMA DE NEBULIZACIÓN (6 ASPERSORES) ES DISTRIBUIDO A TRAVÉS DE UNA BOMBA DE 3 CÁMARAS CON FLUIDO EN UN SENTIDO (PREVIENIENDO EL FLUJO INVERSO), CON AUTO ASPIRACIÓN POR ENCIMA DE 3,9 METROS Y UNA PRESIÓN DE ENTRADA DE 30 PSI, RINDE ENTRE 900CC Y 1200CC POR MINUTO.

PÓRTICO PEATONAL, DISEÑADO PARA ACCESOS DE ALTO FLUJO DE GENTE. PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR LOS AGENTES QUE SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO



ESTIMADO USUARIO DEBE GUARDAR SU ARTÍCULOS Y ARTEFACTOS ELECTRÓNICOS



AL INGRESAR DEBE USAR MASCARILLA CON LA MIRADA HACIA ABAJO



EL INGRESO ES SOLO UNA PERSONA A LA VEZ, SE RECOMIENDA EL NO INGRESO DE PERSONAS CON PADECIMIENTO RESPIRATORIO Y EMBARAZADAS.



UNA VEZ EN EL ÁREA DE SANITIZACIÓN FAVOR GIRAR EN 360 GRADOS, PERMANECIENDO EN LA ZONA ENTRE 10 A 20 SEGUNDOS

COVID - 19

90% SANITIZACIÓN

ÁCIDO HIPOCLOROSO

logo



logo



PORTAL SANITIZACIÓN PEATONAL TP02



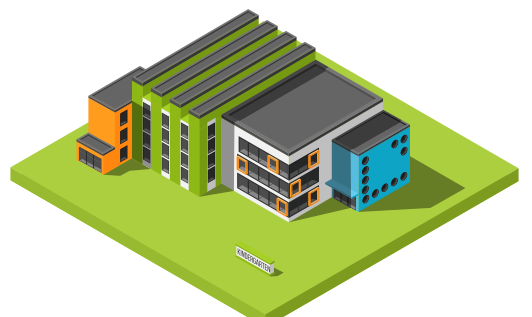
SUPERMERCADOS



CENTROS
COMERCIALES



BANCOS



INDUSTRIAS

PÓRTICO SANITIZACIÓN . 2.25 x 2.0 x 3.0M

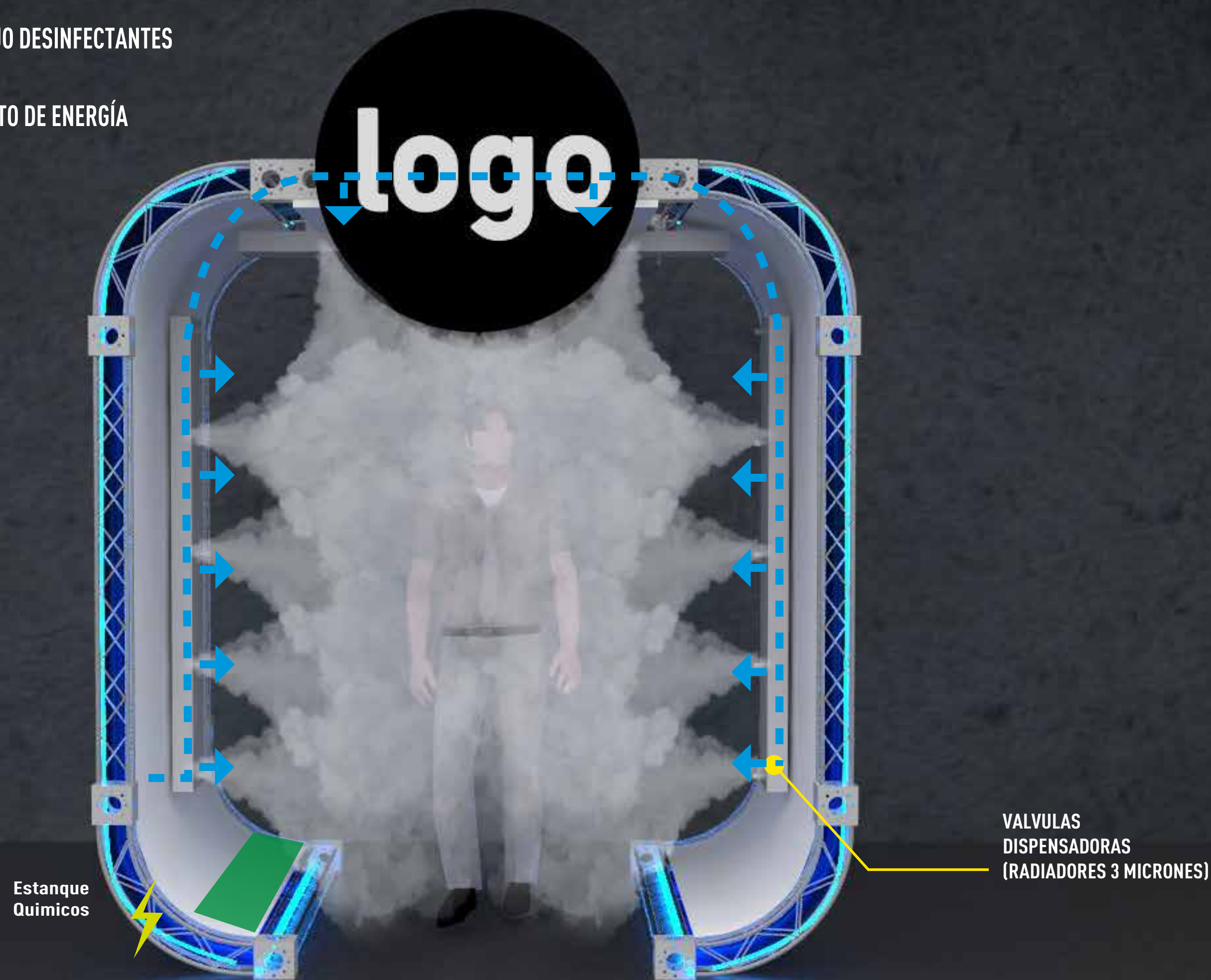


PÓRTICO DE SANITIZACIÓN PEATONAL
DISEÑADO PARA ACCESOS DE
ALTO FLUJO DE GENTE EN ESTADO DE
EMERGENCIA. RÁPIDA INSTALACIÓN QUE
PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR
LOS AGENTES QUE
SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

TPO2

→ FLUJO DESINFECTANTES

⚡ PUNTO DE ENERGÍA



SISTEMA PULVERIZADOR

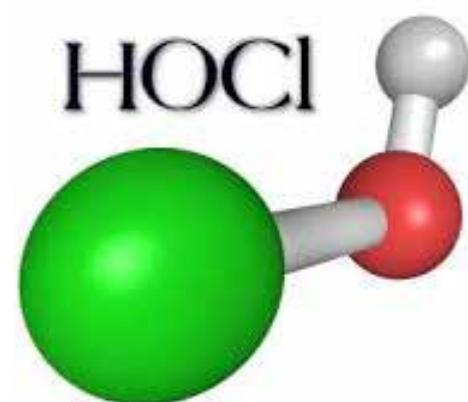
ÁCIDO HIPOCLOROSO

FORMA PARTE DE UN NUEVO GRUPO DE SUSTANCIA MICROBICIDAS CONOCIDAS COMO "MOLÉCULAS ANTIMICROBIANAS NO ANTIBIÓTICAS" QUE POR SU AMPLIO ESPECTRO, RÁPIDA ACCIÓN Y AMPLIO MARGEN DE SEGURIDAD PUEDE SER UTILIZADO PARA CONTROLAR Y PREVENIR UN AMPLIO NÚMERO DE INFECCIONES DE PIEL Y MUCOSAS. DE ALTO NIVEL NO-TÓXICO PARA EL SER HUMANO, AL SER TOTALMENTE INOCUO Y DE RÁPIDA ACCIÓN. EL HClO ES TAN REACTIVO HACIA LOS GÉRMENES, QUE DONDE SE RIEGA DESAPARECE EN EL ACTO, SIN REPRESENTAR UN RIESGO DESPUÉS PARA QUIENES TOCAN LAS SUPERFICIES TRATADAS POR ÉL. IGUAL SUCEDE EN EL INTERIOR DEL ORGANISMO: SE DESCOMPONE PRONTAMENTE, O ES NEUTRALIZADO POR CUALQUIER ESPECIE DEL ENTORNO BIOLÓGICO.

NO DEJA RESIDUOS, NI REQUIERE ENJUAGUE, NO IRRITA LA PIEL, OJOS NI MUCOSA, NO DAÑA SUPERFICIES, NI PLÁSTICOS Y PUEDE SER ELIMINADO SIN RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE. EL HClO PENETRA FÁCILMENTE LAS PAREDES DE VIRUS Y BACTERIAS, USANDO SU FUERTE POTENCIAL DE OXIDACIÓN PARA DESTRUIRLAS.

LA CONCENTRACIÓN QUE PROVEEMOS SE DILUYE EN UNA RELACIÓN DE 1:20, ES DECIR, CINCO LITROS SE PUEDEN DILUIR EN 100 LITROS DE AGUA DESTILADA.

LA PERSONA AL SER IRRIGADA POR VEINTE SEGUNDOS EN LA CABINA ASEGURA UN ALTO NIVEL DE DESINFECCIÓN DADA SU EFECTIVIDAD Y RAPIDEZ. IMPORTANTE: BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA REEMPLACE ESTE PRODUCTO POR HIPOCLORITO, CLORO U OTRO DESINFECTANTE, ESTOS SON ALTAMENTE TOXICOS Y PUEDEN PROVOCAR DAÑO A SUS USUARIOS. SOLO UTILICE ÁCIDO HIPOCLOROSO EN LA CONCENTRACIÓN INDICADA.



PÓRTICO SANITIZACIÓN . 2.25 x 2.0 x 3.0M



PRODUCTO CONSTRUIDO EN NUESTRO SISTEMA MODULAR PRINCIPAL EL CUAL ES DE **FÁCIL Y RÁPIDO MONTAJE**, LO QUE PERMITE LA HABILITACIÓN EN POCO TIEMPO... PODEMOS ABARCAR GRAN VOLUMEN DE PRODUCCIÓN EN FUNCIÓN DE LA DEMANDA (DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE STOCK DISPONIBLE). ESTRUCTURA INTEGRADA CON SISTEMA DE VÁLVULAS NEBULIZADORAS ADAPTADAS EN FUNCIÓN DE CADA MODELO PARA LOGRAR LA MAYOR EFICIENCIA. PARA LA SANITIZACIÓN OCUPAMOS ÁCIDO HIPOCLOROSO (HCIO), EL CUAL SE DEBE DISOLVER EN AGUA EN RELACIÓN 1:20. ESTE PRODUCTO COMBINADO CON NUESTRO SISTEMA DE NEBULIZACIÓN (6 ASPERSORES) ES DISTRIBUIDO A TRAVÉS DE UNA BOMBA DE 3 CÁMARAS CON FLUIDO EN UN SENTIDO (PREVIENIENDO EL FLUJO INVERSO), CON AUTO ASPIRACIÓN POR ENCIMA DE 3,9 METROS Y UNA PRESIÓN DE ENTRADA DE 30 PSI, RINDE ENTRE 900CC Y 1200CC POR MINUTO.

PÓRTICO PEATONAL, DISEÑADO PARA ACCESOS DE ALTO FLUJO DE GENTE. PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR LOS AGENTES QUE SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO



ESTIMADO USUARIO DEBE GUARDAR SU ARTÍCULOS Y ARTEFACTOS ELECTRÓNICOS



AL INGRESAR DEBE USAR MASCARILLA CON LA MIRADA HACIA ABAJO



EL INGRESO ES SOLO UNA PERSONA A LA VEZ, SE RECOMIENDA EL NO INGRESO DE PERSONAS CON PADECIMIENTO RESPIRATORIO Y EMBARAZADAS.



UNA VEZ EN EL ÁREA DE SANITIZACIÓN FAVOR GIRAR EN 360 GRADOS, PERMANECIENDO EN LA ZONA ENTRE 10 A 20 SEGUNDOS

COVID - 19

90% SANITIZACIÓN

ÁCIDO HIPOCLOROSO

PORTAL SANITIZACIÓN PEATONAL TP03

logo



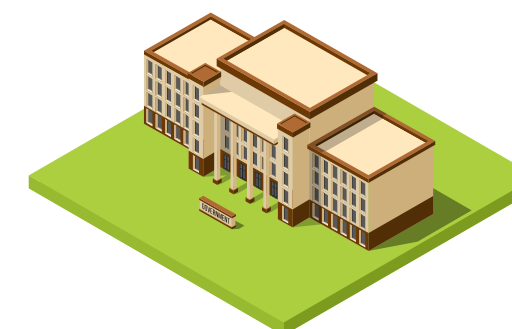
logo



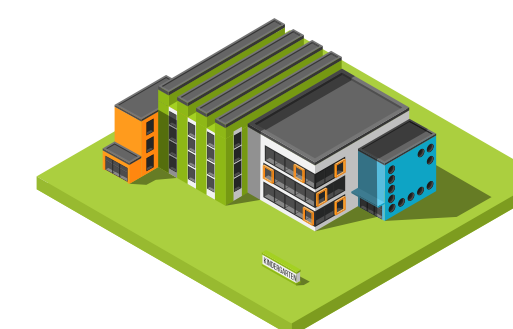
SUPERMERCADOS



CENTROS
COMERCIALES



BANCOS



INDUSTRIAS

PÓRTICO SANITIZACIÓN . 2.0 x 2.0 x 2.5M



PÓRTICO DE SANITIZACIÓN PEATONAL
DISEÑADO PARA ACCESOS DE
ALTO FLUJO DE GENTE EN ESTADO DE
EMERGENCIA. RÁPIDA INSTALACIÓN QUE
PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR
LOS AGENTES QUE
SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

TPO3

FLUJO DESINFECTANTES

PUNTO DE ENERGÍA

Estanque Químicos



VALVULAS DISPENSADORAS (RADIADORES 3 MICRONES)

SISTEMA PULVERIZADOR

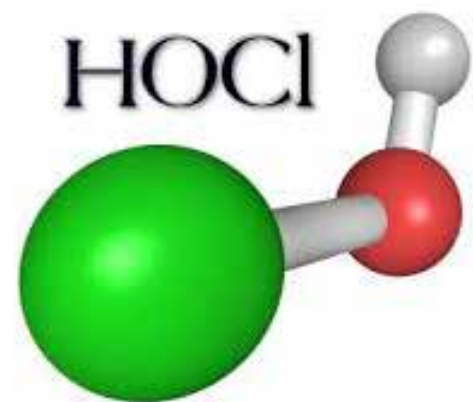
ÁCIDO HIPOCLOROSO

FORMA PARTE DE UN NUEVO GRUPO DE SUSTANCIA MICROBICIDAS CONOCIDAS COMO "MOLÉCULAS ANTIMICROBIANAS NO ANTIBIÓTICAS" QUE POR SU AMPLIO ESPECTRO, RÁPIDA ACCIÓN Y AMPLIO MARGEN DE SEGURIDAD PUEDE SER UTILIZADO PARA CONTROLAR Y PREVENIR UN AMPLIO NÚMERO DE INFECCIONES DE PIEL Y MUCOSAS. DE ALTO NIVEL NO-TÓXICO PARA EL SER HUMANO, AL SER TOTALMENTE INOCUO Y DE RÁPIDA ACCIÓN. EL HClO ES TAN REACTIVO HACIA LOS GÉRMENES, QUE DONDE SE RIEGA DESAPARECE EN EL ACTO, SIN REPRESENTAR UN RIESGO DESPUÉS PARA QUIENES TOCAN LAS SUPERFICIES TRATADAS POR ÉL. IGUAL SUCEDE EN EL INTERIOR DEL ORGANISMO: SE DESCOMPONE PRONTAMENTE, O ES NEUTRALIZADO POR CUALQUIER ESPECIE DEL ENTORNO BIOLÓGICO.

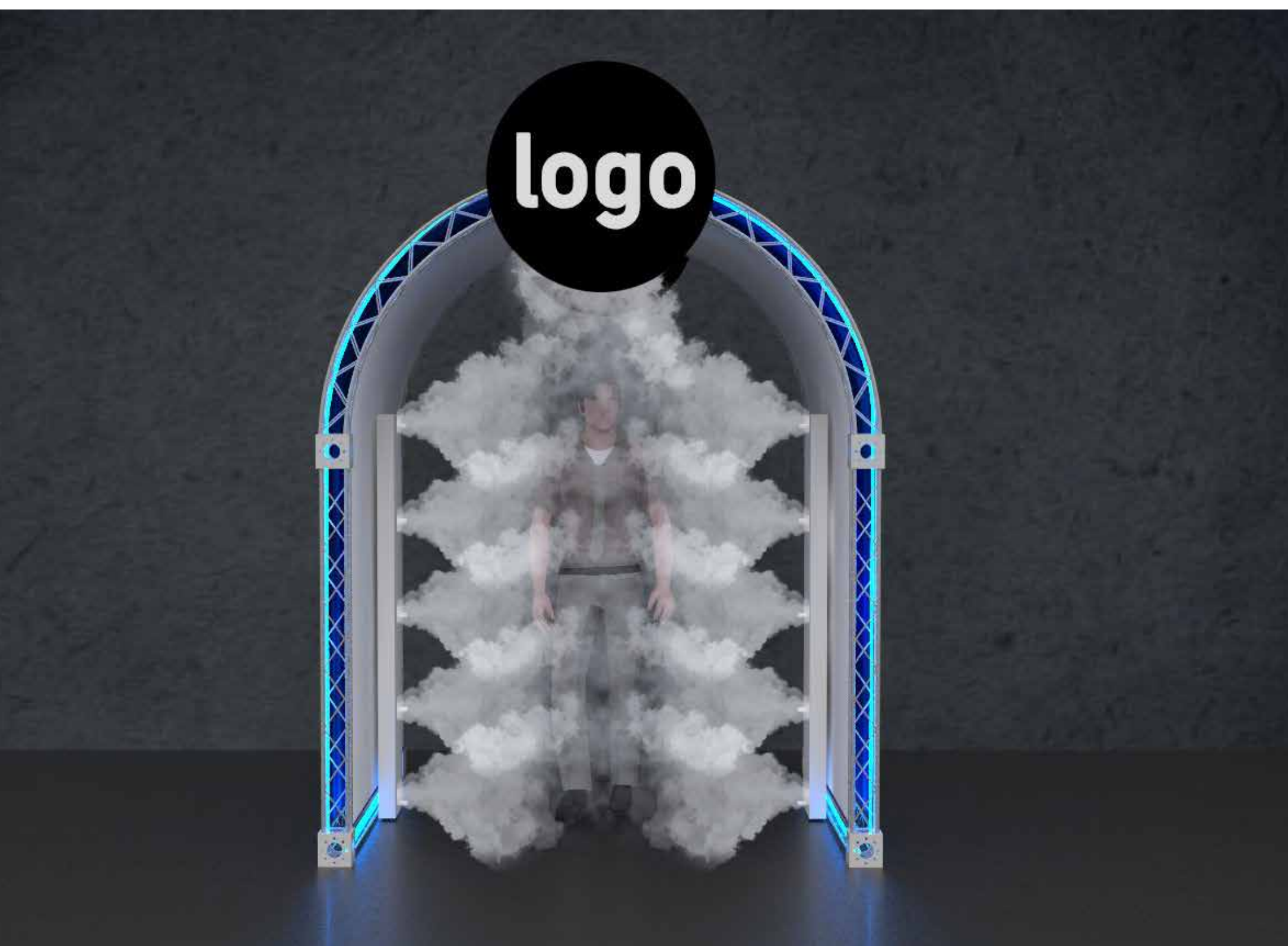
NO DEJA RESIDUOS, NI REQUIERE ENJUAGUE, NO IRRITA LA PIEL, OJOS NI MUCOSA, NO DAÑA SUPERFICIES, NI PLÁSTICOS Y PUEDE SER ELIMINADO SIN RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE. EL HClO PENETRA FÁCILMENTE LAS PAREDES DE VIRUS Y BACTERIAS, USANDO SU FUERTE POTENCIAL DE OXIDACIÓN PARA DESTRUIRLAS.

LA CONCENTRACIÓN QUE PROVEEMOS SE DILUYE EN UNA RELACIÓN DE 1:20, ES DECIR, CINCO LITROS SE PUEDEN DILUIR EN 100 LITROS DE AGUA DESTILADA.

LA PERSONA AL SER IRRIGADA POR VEINTE SEGUNDOS EN LA CABINA ASEGURA UN ALTO NIVEL DE DESINFECCIÓN DADA SU EFECTIVIDAD Y RAPIDEZ. IMPORTANTE: BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA REEMPLACE ESTE PRODUCTO POR HIPOCLORITO, CLORO U OTRO DESINFECTANTE, ESTOS SON ALTAMENTE TÓXICOS Y PUEDEN PROVOCAR DAÑO A SUS USUARIOS. SOLO UTILICE ÁCIDO HIPOCLOROSO EN LA CONCENTRACIÓN INDICADA.



PÓRTICO SANITIZACIÓN . 2.0 x 2.0 x 2.5M



PRODUCTO CONSTRUIDO EN NUESTRO SISTEMA MODULAR PRINCIPAL EL CUAL ES DE **FÁCIL Y RÁPIDO MONTAJE**, LO QUE PERMITE LA HABILITACIÓN EN POCO TIEMPO... PODEMOS ABARCAR GRAN VOLUMEN DE PRODUCCIÓN EN FUNCIÓN DE LA DEMANDA (DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE STOCK DISPONIBLE). ESTRUCTURA INTEGRADA CON SISTEMA DE VÁLVULAS NEBULIZADORAS ADAPTADAS EN FUNCIÓN DE CADA MODELO PARA LOGRAR LA MAYOR EFICIENCIA. PARA LA SANITIZACIÓN OCUPAMOS ÁCIDO HIPOCLOROSO (HCIO), EL CUAL SE DEBE DISOLVER EN AGUA EN RELACIÓN 1:20. ESTE PRODUCTO COMBINADO CON NUESTRO SISTEMA DE NEBULIZACIÓN (6 ASPERSORES) ES DISTRIBUIDO A TRAVÉS DE UNA BOMBA DE 3 CÁMARAS CON FLUIDO EN UN SENTIDO (PREVIENIENDO EL FLUJO INVERSO), CON AUTO ASPIRACIÓN POR ENCIMA DE 3,9 METROS Y UNA PRESIÓN DE ENTRADA DE 30 PSI, RINDE ENTRE 900CC Y 1200CC POR MINUTO.

PÓRTICO PEATONAL, DISEÑADO PARA ACCESOS DE ALTO FLUJO DE GENTE. PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR LOS AGENTES QUE SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO



ESTIMADO USUARIO DEBE GUARDAR SU ARTÍCULOS Y ARTEFACTOS ELECTRÓNICOS



AL INGRESAR DEBE USAR MASCARILLA CON LA MIRADA HACIA ABAJO



EL INGRESO ES SOLO UNA PERSONA A LA VEZ, SE RECOMIENDA EL NO INGRESO DE PERSONAS CON PADECIMIENTO RESPIRATORIO Y EMBARAZADAS.



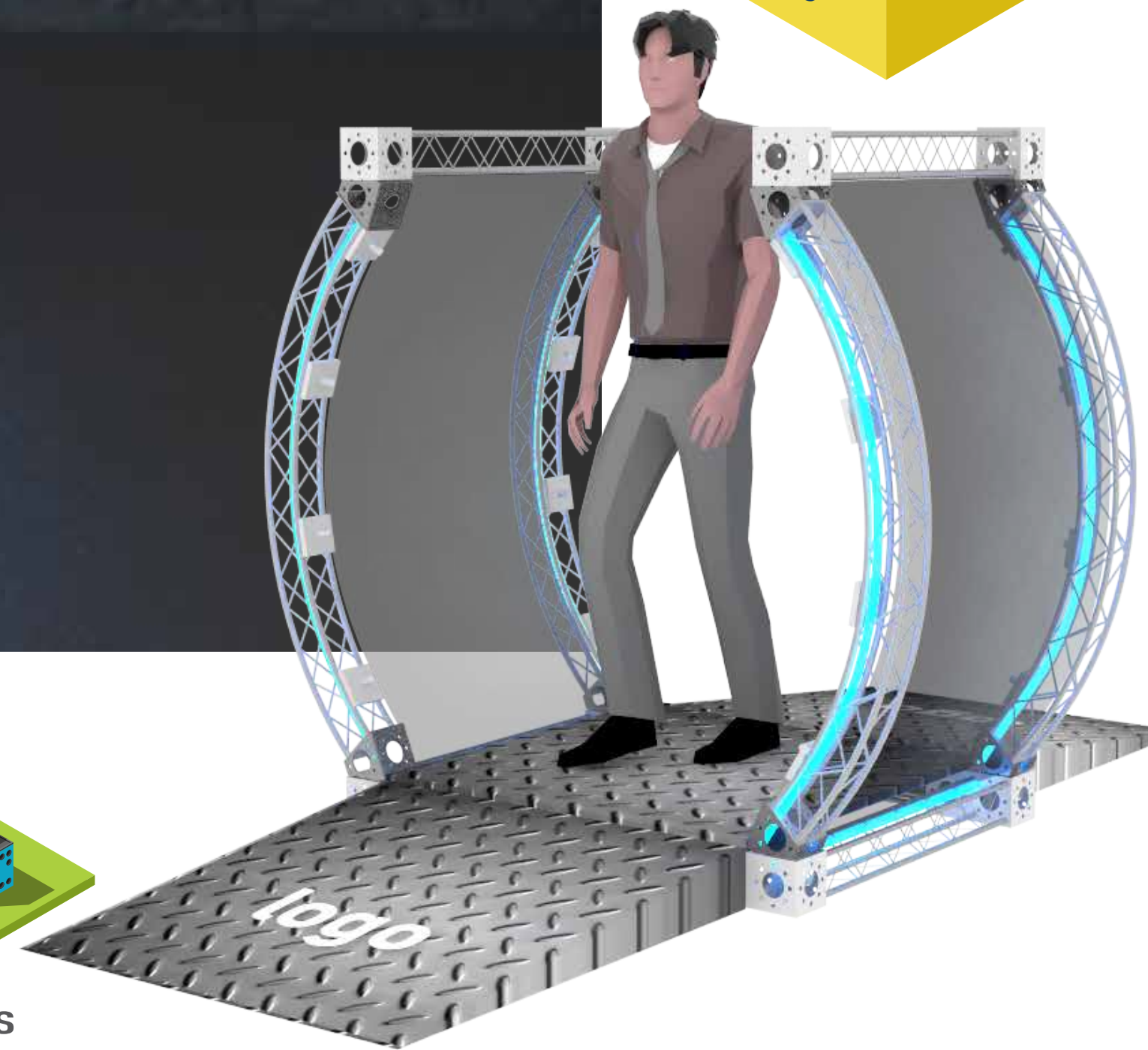
UNA VEZ EN EL ÁREA DE SANITIZACIÓN FAVOR GIRAR EN 360 GRADOS, PERMANECIENDO EN LA ZONA ENTRE 10 A 20 SEGUNDOS

COVID - 19

90% SANITIZACIÓN

ÁCIDO HIPOCLOROSO

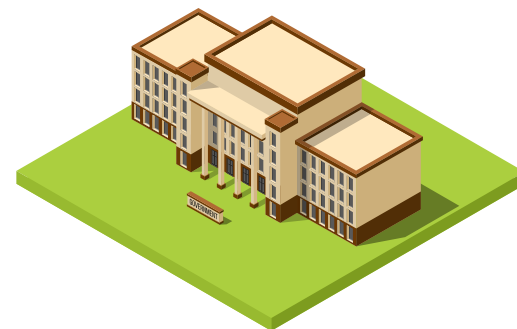
PORTAL SANITIZACIÓN PEATONAL TP04



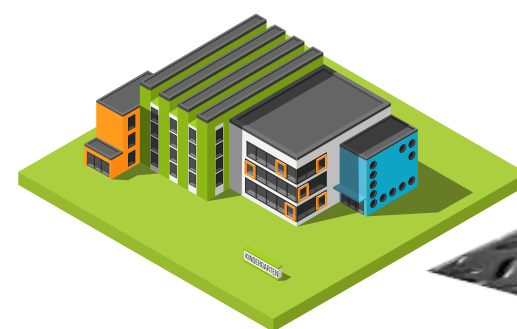
SUPERMERCADOS



CENTROS
COMERCIALES

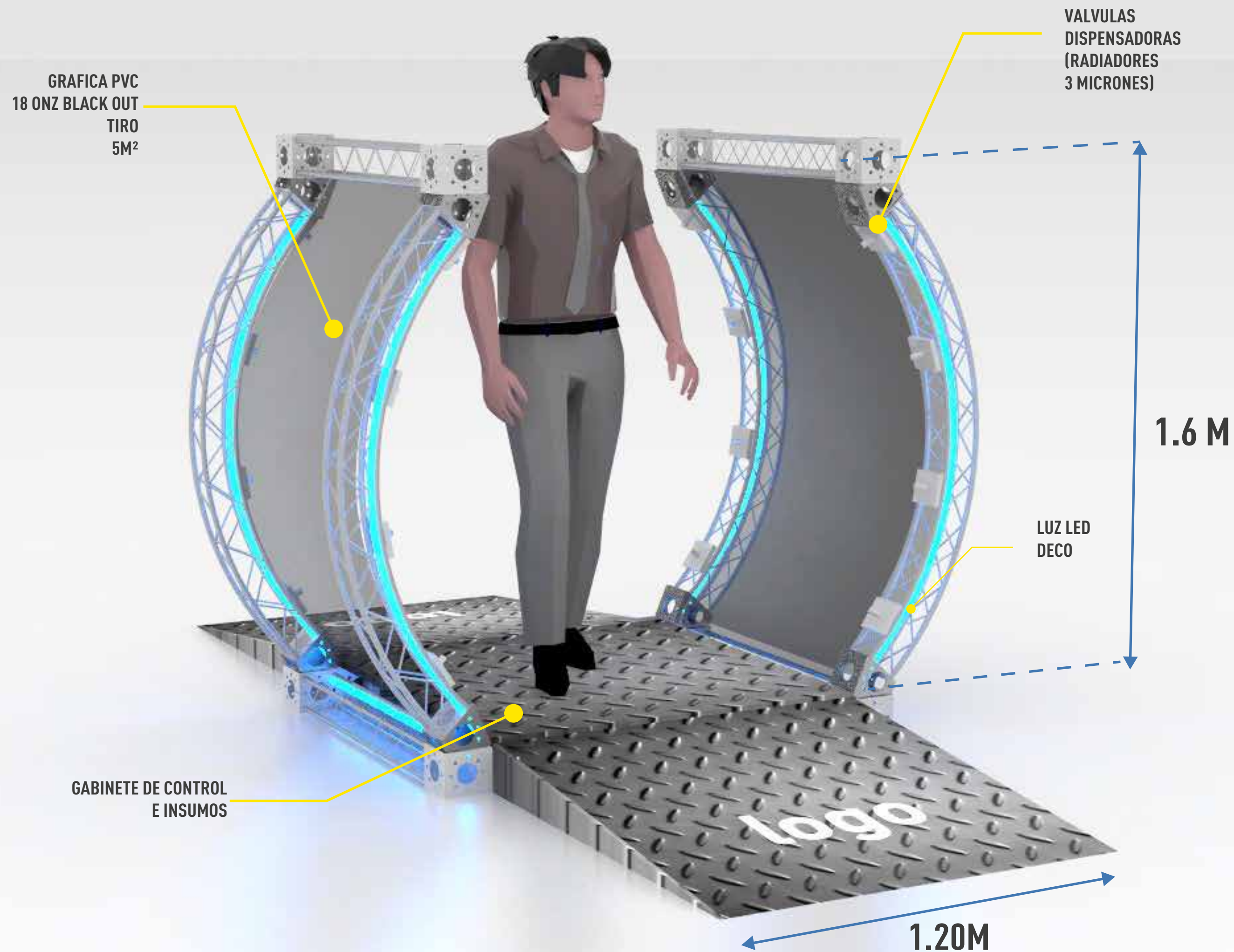


BANCOS



INDUSTRIAS

PÓRTICO SANITIZACIÓN . 1.20 x 3.5 x 1.6M



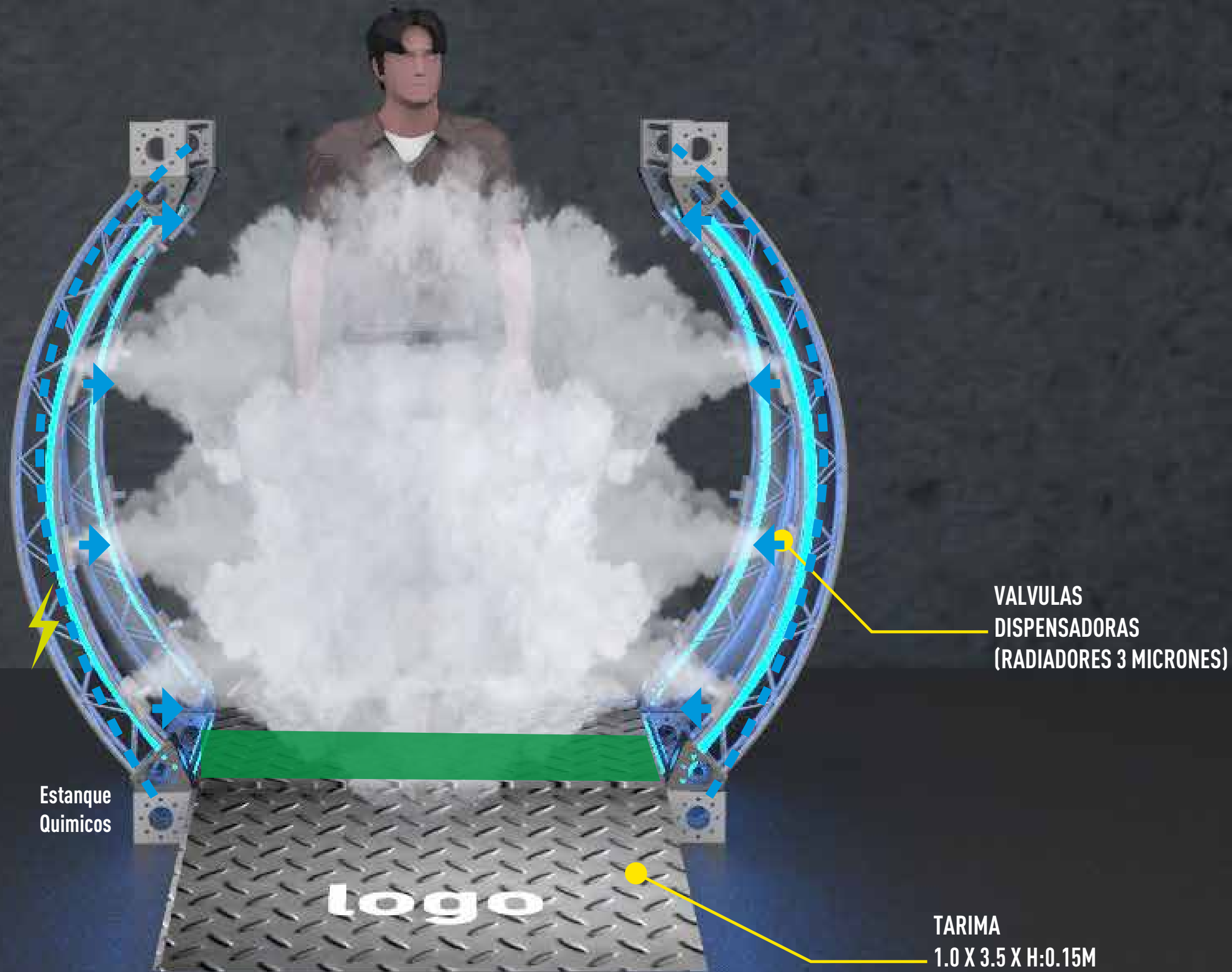
PÓRTICO DE SANITIZACIÓN PEATONAL
DISEÑADO PARA ACCESOS DE
ALTO FLUJO DE GENTE EN ESTADO DE
EMERGENCIA. RÁPIDA INSTALACIÓN QUE
PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR
LOS AGENTES QUE
SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

TP04

PÓRTICO SANITIZACIÓN . 1.20 x 3.5 x 1.6M

 FLUJO DESINFECTANTES

 PUNTO DE ENERGÍA



SISTEMA PULVERIZADOR

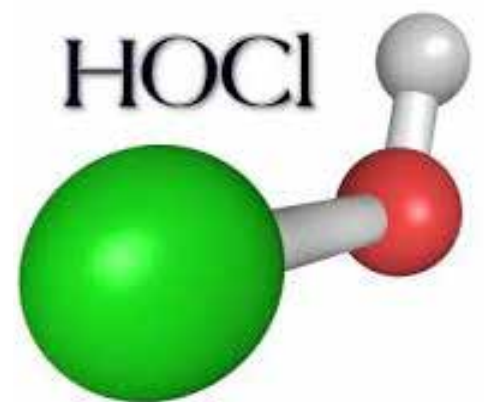
ÁCIDO HIPOCLOROSO

FORMA PARTE DE UN NUEVO GRUPO DE SUSTANCIA MICROBICIDAS CONOCIDAS COMO "MOLECULAS ANTIMICROBIANAS NO ANTIBIÓTICAS" QUE POR SU AMPLIO ESPECTRO, RÁPIDA ACCIÓN Y AMPLIO MARGEN DE SEGURIDAD PUEDE SER UTILIZADO PARA CONTROLAR Y PREVENIR UN AMPLIO NÚMERO DE INFECCIONES DE PIEL Y MUCOSAS. DE ALTO NIVEL NO-TÓXICO PARA EL SER HUMANO, AL SER TOTALMENTE INOCUO Y DE RÁPIDA ACCIÓN. EL HClO ES TAN REACTIVO HACIA LOS GÉRMENES, QUE DONDE SE RIEGA DESAPARECE EN EL ACTO, SIN REPRESENTAR UN RIESGO DESPUÉS PARA QUIENES TOCAN LAS SUPERFICIES TRATADAS POR ÉL. IGUAL SUCEDE EN EL INTERIOR DEL ORGANISMO: SE DESCOMPONE PRONTAMENTE, O ES NEUTRALIZADO POR CUALQUIER ESPECIE DEL ENTORNO BIOLÓGICO.

NO DEJA RESIDUOS, NI REQUIERE ENJUAGUE, NO IRRITA LA PIEL, OJOS NI MUCOSA, NO DAÑA SUPERFICIES, NI PLÁSTICOS Y PUEDE SER ELIMINADO SIN RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE. EL HClO PENETRA FÁCILMENTE LAS PAREDES DE VIRUS Y BACTERIAS, USANDO SU FUERTE POTENCIAL DE OXIDACIÓN PARA DESTRUIRLAS.

LA CONCENTRACIÓN QUE PROVEEMOS SE DILUYE EN UNA RELACIÓN DE 1:20, ES DECIR, CINCO LITROS SE PUEDEN DILUIR EN 100 LITROS DE AGUA DESTILADA.

LA PERSONA AL SER IRRIGADA POR VEINTE SEGUNDOS EN LA CABINA ASEGURA UN ALTO NIVEL DE DESINFECCIÓN DADA SU EFECTIVIDAD Y RAPIDEZ. IMPORTANTE: BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA REEMPLACE ESTE PRODUCTO POR HIPOCLORITO, CLORO U OTRO DESINFECTANTE, ESTOS SON ALTAMENTE TÓXICOS Y PUEDEN PROVOCAR DAÑO A SUS USUARIOS. SOLO UTILICE ÁCIDO HIPOCLOROSO EN LA CONCENTRACIÓN INDICADA.



PÓRTICO SANITIZACIÓN . 1.20 x 3.5 x 1.6M



PRODUCTO CONSTRUIDO EN NUESTRO SISTEMA MODULAR PRINCIPAL EL CUAL ES DE **FÁCIL Y RÁPIDO MONTAJE**, LO QUE PERMITE LA HABILITACIÓN EN POCO TIEMPO... PODEMOS ABARCAR GRAN VOLUMEN DE PRODUCCIÓN EN FUNCIÓN DE LA DEMANDA (DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE STOCK DISPONIBLE). ESTRUCTURA INTEGRADA CON SISTEMA DE VÁLVULAS NEBULIZADORAS ADAPTADAS EN FUNCIÓN DE CADA MODELO PARA LOGRAR LA MAYOR EFICIENCIA. PARA LA SANITIZACIÓN OCUPAMOS ÁCIDO HIPOCLOROSO (HCIO), EL CUAL SE DEBE DISOLVER EN AGUA EN RELACIÓN 1:20. ESTE PRODUCTO COMBINADO CON NUESTRO SISTEMA DE NEBULIZACIÓN (6 ASPERSORES) ES DISTRIBUIDO A TRAVÉS DE UNA BOMBA DE 3 CÁMARAS CON FLUIDO EN UN SENTIDO (PREVIENIENDO EL FLUJO INVERSO), CON AUTO ASPIRACIÓN POR ENCIMA DE 3,9 METROS Y UNA PRESIÓN DE ENTRADA DE 30 PSI, RINDE ENTRE 900CC Y 1200CC POR MINUTO.

PÓRTICO PEATONAL, DISEÑADO PARA ACCESOS DE ALTO FLUJO DE GENTE. PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR LOS AGENTES QUE SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO



ESTIMADO USUARIO DEBE GUARDAR SU ARTÍCULOS Y ARTEFACTOS ELECTRÓNICOS



AL INGRESAR DEBE USAR MASCARILLA CON LA MIRADA HACIA ABAJO



EL INGRESO ES SOLO UNA PERSONA A LA VEZ, SE RECOMIENDA EL NO INGRESO DE PERSONAS CON PADECIMIENTO RESPIRATORIO Y EMBARAZADAS.



UNA VEZ EN EL ÁREA DE SANITIZACIÓN FAVOR GIRAR EN 360 GRADOS, PERMANECIENDO EN LA ZONA ENTRE 10 A 20 SEGUNDOS

COVID - 19

90% SANITIZACIÓN

ÁCIDO HIPOCLOROSO

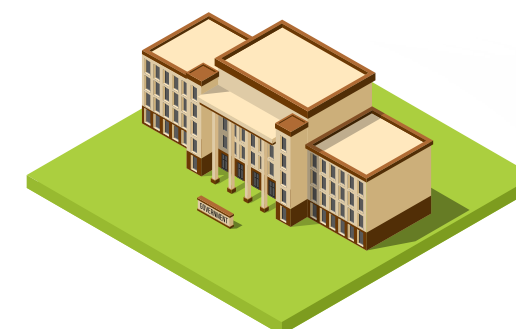
PORTAL SANITIZACIÓN PEATONAL TP05



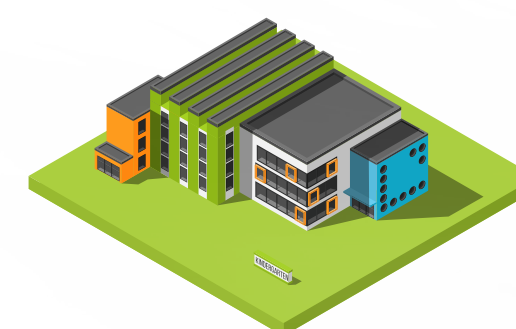
SUPERMERCADOS



CENTROS
COMERCIALES



BANCOS



INDUSTRIAS

PÓRTICO SANITIZACIÓN . 1.20 x 1.0 x 2.5M

LATERAL OPCIÓN:
- VIDRIO
- ACRÍLICO
- POLICARBONATO

VALVULAS
DISPENSADORAS
(RADIADORES 3 MICRONES)

2.5 M

GABINETE DE CONTROL
E INSUMOS

1.2M



PÓRTICO DE SANITIZACIÓN PEATONAL
DISEÑADO PARA ACCESOS DE
ALTO FLUJO DE GENTE EN ESTADO DE
EMERGENCIA. RÁPIDA INSTALACIÓN QUE
PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR
LOS AGENTES QUE
SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

TP05

FLUJO DESINFECTANTES

PUNTO DE ENERGÍA



Estanque
Químicos

VALVULAS
DISPENSADORAS
(RADIADORES 3 MICRONES)

SISTEMA PULVERIZADOR

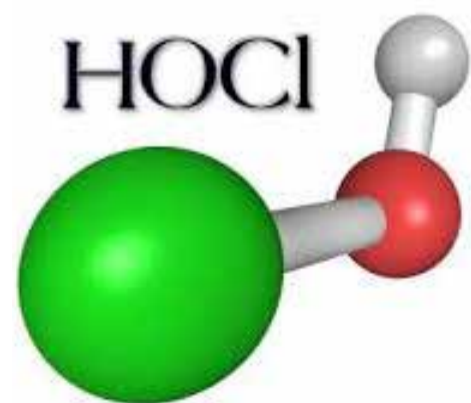
ÁCIDO HIPOCLOROSO

FORMA PARTE DE UN NUEVO GRUPO DE SUSTANCIA MICROBICIDAS CONOCIDAS COMO "MOLÉCULAS ANTIMICROBIANAS NO ANTIBIÓTICAS" QUE POR SU AMPLIO ESPECTRO, RÁPIDA ACCIÓN Y AMPLIO MARGEN DE SEGURIDAD PUEDE SER UTILIZADO PARA CONTROLAR Y PREVENIR UN AMPLIO NÚMERO DE INFECCIONES DE PIEL Y MUCOSAS. DE ALTO NIVEL NO-TÓXICO PARA EL SER HUMANO, AL SER TOTALMENTE INOCUO Y DE RÁPIDA ACCIÓN. EL HCLO ES TAN REACTIVO HACIA LOS GÉRMENES, QUE DONDE SE RIEGA DESAPARECE EN EL ACTO, SIN REPRESENTAR UN RIESGO DESPUÉS PARA QUIENES TOCAN LAS SUPERFICIES TRATADAS POR ÉL. IGUAL SUCEDE EN EL INTERIOR DEL ORGANISMO: SE DESCOMPONE PRONTAMENTE, O ES NEUTRALIZADO POR CUALQUIER ESPECIE DEL ENTORNO BIOLÓGICO.

NO DEJA RESIDUOS, NI REQUIERE ENJUAGUE, NO IRRITA LA PIEL, OJOS NI MUCOSA, NO DAÑA SUPERFICIES, NI PLÁSTICOS Y PUEDE SER ELIMINADO SIN RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE. EL HClO PENETRA FÁCILMENTE LAS PAREDES DE VIRUS Y BACTERIAS, USANDO SU FUERTE POTENCIAL DE OXIDACIÓN PARA DESTRUIRLAS.

LA CONCENTRACIÓN QUE PROVEEMOS SE DILUYE EN UNA RELACIÓN DE 1:20, ES DECIR, CINCO LITROS SE PUEDEN DILUIR EN 100 LITROS DE AGUA DESTILADA.

LA PERSONA AL SER IRRIGADA POR VEINTE SEGUNDOS EN LA CABINA ASEGURA UN ALTO NIVEL DE DESINFECCIÓN DADA SU EFECTIVIDAD Y RAPIDEZ. IMPORTANTE: BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA REEMPLACE ESTE PRODUCTO POR HIPOCLORITO, CLORO U OTRO DESINFECTANTE, ESTOS SON ALTAMENTE TOXICOS Y PUEDEN PROVOCAR DAÑO A SUS USUARIOS. SOLO UTILICE ÁCIDO HIPOCLOROSO EN LA CONCENTRACIÓN INDICADA.



PÓRTICO SANITIZACIÓN . 1.20 x 1.0 x 2.5M



PRODUCTO CONSTRUIDO EN NUESTRO SISTEMA MODULAR PRINCIPAL EL CUAL ES DE **FÁCIL Y RÁPIDO MONTAJE**, LO QUE PERMITE LA HABILITACIÓN EN POCO TIEMPO... PODEMOS ABARCAR GRAN VOLUMEN DE PRODUCCIÓN EN FUNCIÓN DE LA DEMANDA (DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE STOCK DISPONIBLE). ESTRUCTURA INTEGRADA CON SISTEMA DE VÁLVULAS NEBULIZADORAS ADAPTADAS EN FUNCIÓN DE CADA MODELO PARA LOGRAR LA MAYOR EFICIENCIA. PARA LA SANITIZACIÓN OCUPAMOS ÁCIDO HIPOCLOROSO (HCIO), EL CUAL SE DEBE DISOLVER EN AGUA EN RELACIÓN 1:20. ESTE PRODUCTO COMBINADO CON NUESTRO SISTEMA DE NEBULIZACIÓN (6 ASPERSORES) ES DISTRIBUIDO A TRAVÉS DE UNA BOMBA DE 3 CÁMARAS CON FLUIDO EN UN SENTIDO (PREVIENIENDO EL FLUJO INVERSO), CON AUTO ASPIRACIÓN POR ENCIMA DE 3,9 METROS Y UNA PRESIÓN DE ENTRADA DE 30 PSI, RINDE ENTRE 900CC Y 1200CC POR MINUTO.

PÓRTICO PEATONAL, DISEÑADO PARA ACCESOS DE ALTO FLUJO DE GENTE. PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR LOS AGENTES QUE SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO



ESTIMADO USUARIO DEBE GUARDAR SU ARTÍCULOS Y ARTEFACTOS ELECTRÓNICOS



AL INGRESAR DEBE USAR MASCARILLA CON LA MIRADA HACIA ABAJO



EL INGRESO ES SOLO UNA PERSONA A LA VEZ, SE RECOMIENDA EL NO INGRESO DE PERSONAS CON PADECIMIENTO RESPIRATORIO Y EMBARAZADAS.



UNA VEZ EN EL ÁREA DE SANITIZACIÓN FAVOR GIRAR EN 360 GRADOS, PERMANECIENDO EN LA ZONA ENTRE 10 A 20 SEGUNDOS

COVID - 19

90% SANITIZACIÓN

ÁCIDO HIPOCLOROSO

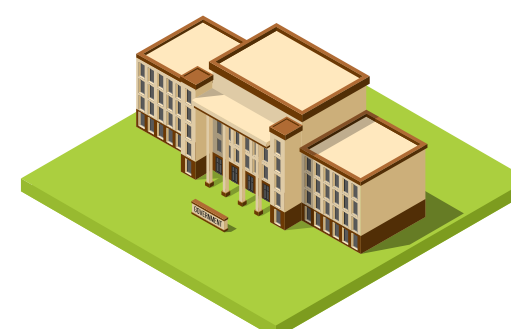
PORTAL SANITIZACIÓN VEHICULAR PV01



SUPERMERCADOS



CENTROS
COMERCIALES



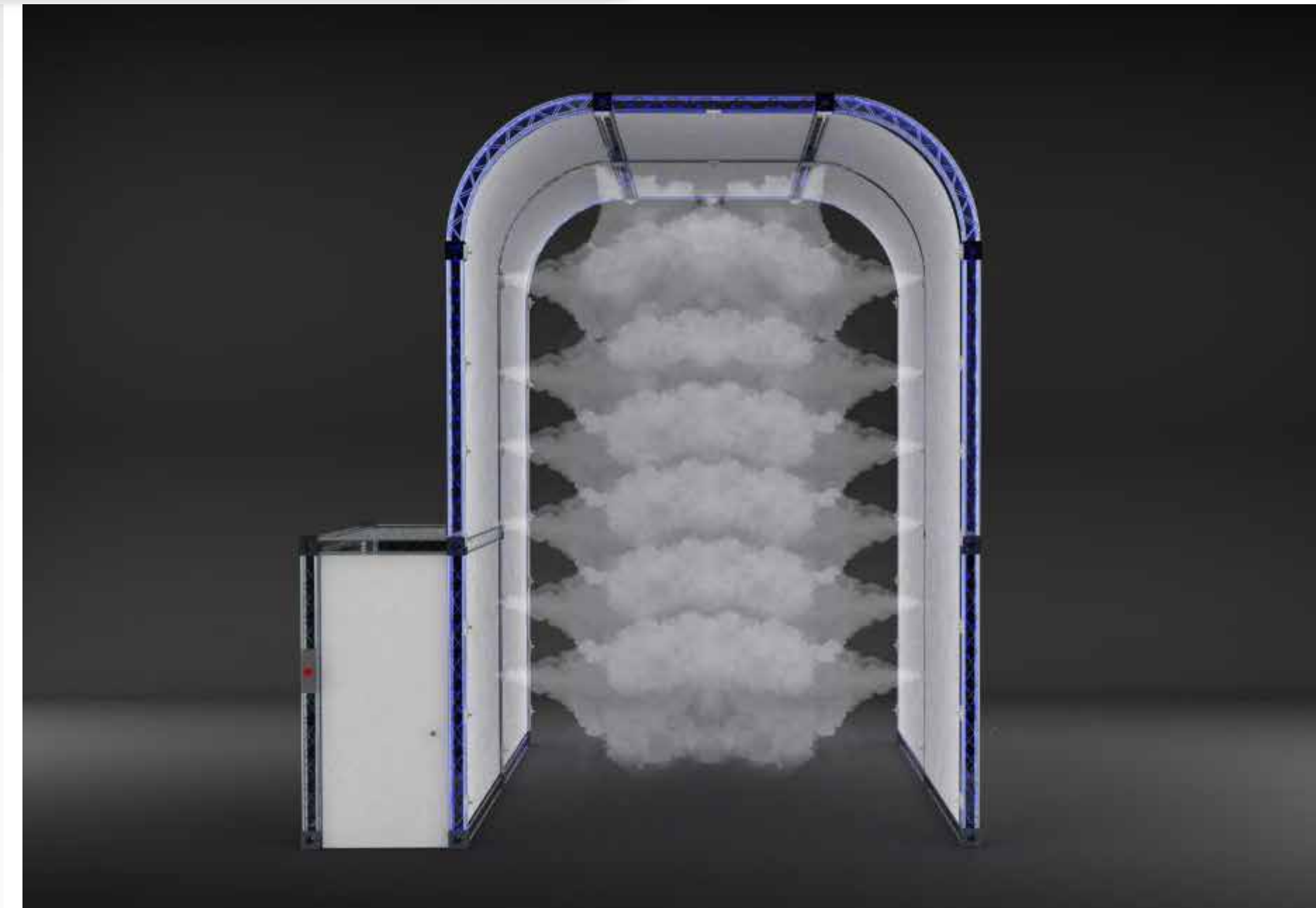
BANCOS



INDUSTRIAS



PÓRTICO VEHICULAR. 4.5 x 4.0 x 5.0M

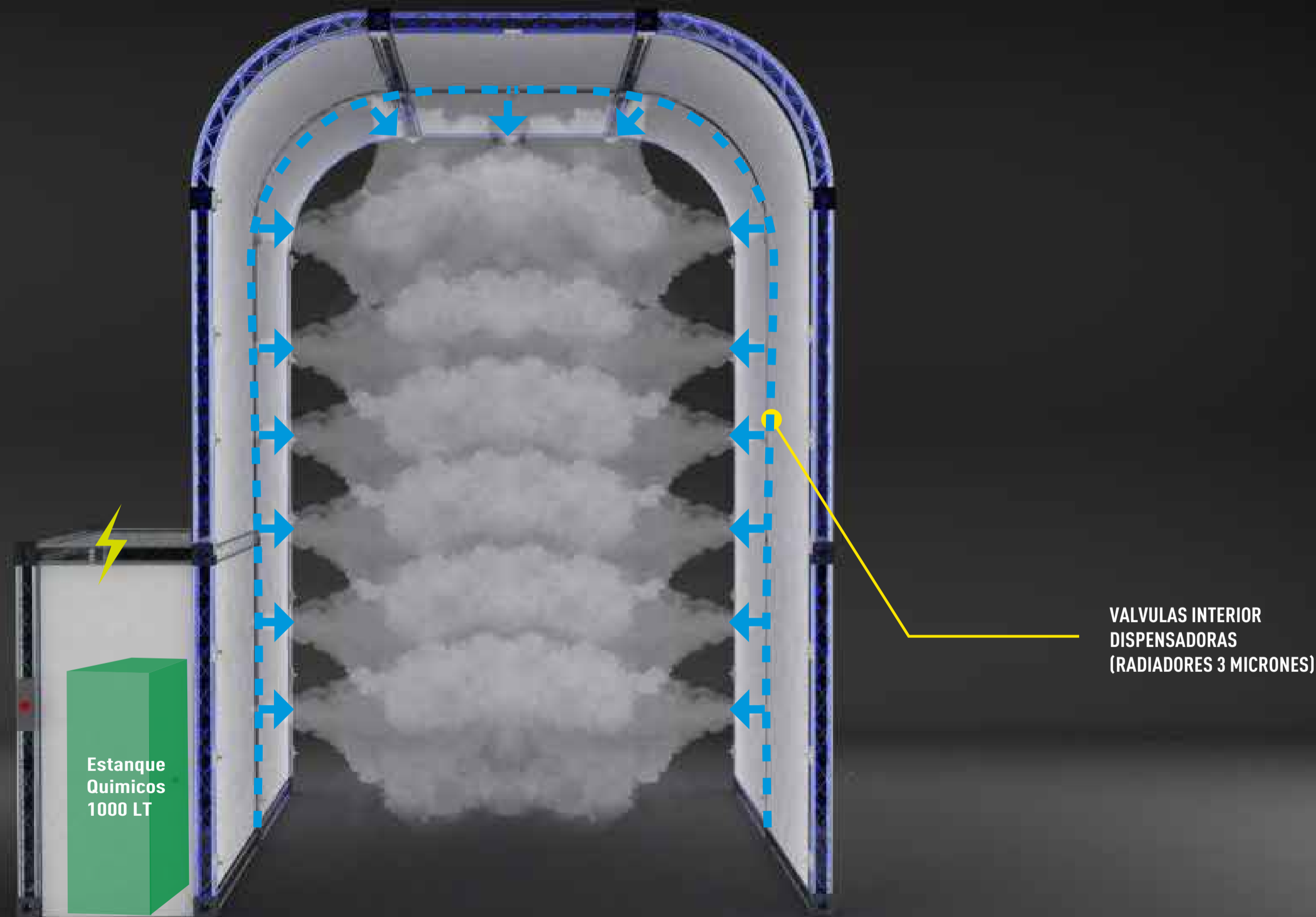


PÓRTICO DE SANITIZACIÓN
CATEGORÍA VEHICULAR
DISEÑADO PARA ACCESOS DE MAQUINARIA EN
ESTADO DE EMERGENCIA. RÁPIDA
INSTALACIÓN QUE PERMITE ELIMINAR
Y DESINFECTAR LOS AGENTES QUE
SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

PV01

FLUJO DESINFECTANTES

PUNTO DE ENERGÍA



Estanque
Químicos
1000 LT

VALVULAS INTERIOR
DISPENSADORAS
(RADIADORES 3 MICRONES)

SISTEMA PULVERIZADOR

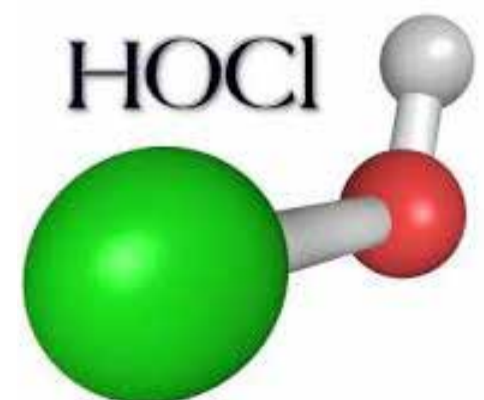
ÁCIDO HIPOCLOROSO CERTIFICADO

FORMA PARTE DE UN NUEVO GRUPO DE SUSTANCIA MICROBICIDAS CON-OCIDAS COMO "MOLÉCULAS ANTIMICROBIANAS NO ANTIBIÓTICAS" QUE POR SU AMPLIO ESPECTRO, RÁPIDA ACCIÓN Y AMPLIO MARGEN DE SEGURIDAD PUEDE SER UTILIZADO PARA CONTROLAR Y PREVENIR UN AMPLIO NÚMERO DE INFECCIONES DE PIEL Y MUCOSAS. DE ALTO NIVEL NO-TÓXICO PARA EL SER HUMANO, AL SER TOTALMENTE INOCUO Y DE RÁPIDA ACCIÓN. EL HCLO ES TAN REACTIVO HACIA LOS GÉRMEENES, QUE DONDE SE RIEGA DESAPARECE EN EL ACTO, SIN REPRESENTAR UN RIESGO DESPUÉS PARA QUIENES TOCAN LAS SUPERFICIES TRATADAS POR ÉL. IGUAL SUCEDE EN EL INTERIOR DEL ORGANISMO: SE DESCOMPONE PRONTAMENTE, O ES NEUTRALIZADO POR CUALQUIER ESPECIE DEL ENTORNO BIOLÓGICO.

NO DEJA RESIDUOS, NI REQUIERE ENJUAGUE, NO IRRITA LA PIEL, OJOS NI MUCOSA, NO DAÑA SUPERFICIES, NI PLÁSTICOS Y PUEDE SER ELIMINADO SIN RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE. EL HClO PENETRA FÁCILMENTE LAS PAREDES DE VIRUS Y BACTERIAS, USANDO SU FUERTE POTENCIAL DE OXIDACIÓN PARA DESTRUIRLAS.

LA CONCENTRACIÓN QUE PROVEEMOS SE DILUYE EN UNA RELACIÓN DE 1:20, ES DECIR, CINCO LITROS SE PUEDEN DILUIR EN 100 LITROS DE AGUA DESTILADA.

LA PERSONA AL SER IRRIGADA POR VEINTE SEGUNDOS EN LA CABINA ASEGURA UN ALTO NIVEL DE DESINFECCIÓN DADA SU EFECTIVIDAD Y RAPIDEZ. IMPORTANTE: BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA REEMPLACE ESTE PRODUCTO POR HIPOCLORITO, CLORO U OTRO DESINFECTANTE, ESTOS SON ALTAMENTE TOXICOS Y PUEDEN PROVOCAR DAÑO A SUS USUARIOS. SOLO UTILICE ÁCIDO HIPOCLOROSO EN LA CONCENTRACIÓN INDICADA.



PÓRTICO VEHICULAR. 4.5 x 4.0 x 5.0M



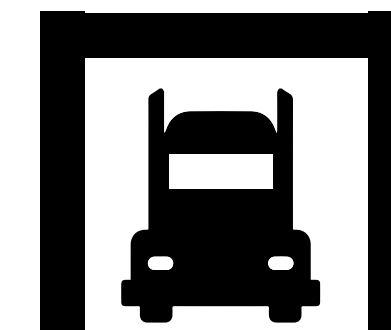
PRODUCTO CONSTRUIDO EN NUESTRO SISTEMA MODULAR PRINCIPAL EL CUAL ES DE **FÁCIL Y RÁPIDO MONTAJE**, LO QUE PERMITE LA HABILITACIÓN EN POCO TIEMPO... PODEMOS ABARCAR GRAN VOLUMEN DE PRODUCCIÓN EN FUNCIÓN DE LA DEMANDA (DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE STOCK DISPONIBLE). ESTRUCTURA INTEGRADA CON SISTEMA DE VÁLVULAS NEBULIZADORAS ADAPTADAS EN FUNCIÓN DE CADA MODELO PARA LOGRAR LA MAYOR EFICIENCIA. PARA LA SANITIZACIÓN OCUPAMOS ÁCIDO HIPOCLOROSO (HCIO), EL CUAL SE DEBE DISOLVER EN AGUA EN RELACIÓN 1:20. ESTE PRODUCTO COMBINADO CON NUESTRO SISTEMA DE NEBULIZACIÓN (6 ASPERSORES) ES DISTRIBUIDO A TRAVÉS DE UNA BOMBA DE 3 CÁMARAS CON FLUIDO EN UN SENTIDO (PREVIENIENDO EL FLUJO INVERSO), CON AUTO ASPIRACIÓN POR ENCIMA DE 3,9 METROS Y UNA PRESIÓN DE ENTRADA DE 30 PSI, RINDE ENTRE 900CC Y 1200CC POR MINUTO.

PÓRTICO VEHICULAR DISEÑADO PARA ACCESOS DE MAQUINARIA EN ESTADO DE EMERGENCIA. PERMITE ELIMINAR Y DESINFECTAR LOS AGENTES QUE SE ENCUENTRAN EN EL MEDIO AMBIENTE.

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO



ESTIMADO USUARIO DEBE MANTENERSE DENTRO DEL CAMIÓN Y CERRAR TODAS LAS VENTANAS



UNA VEZ EN EL ÁREA DE SANITIZACIÓN FAVOR PERMANER EN LA ZONA ENTRE 10 A 20 SEGUNDOS