

Nota de prensa

Nº 65 / 29 de junio 2020

Página 1 / 2

Dräger presenta sus soluciones para una segura higienización con ozono

Madrid – Uno de los puntos más importantes en la nueva normalidad es la limpieza de los espacios públicos, como por ejemplo los bares, hoteles, centros comerciales, aeropuertos o estaciones de trenes. La higienización con ozono es un método muy eficaz para combatir el coronavirus, pero se tiene que hacer siguiendo unas pautas adecuadas para no dañar la salud. La multinacional líder en los campos de la tecnología médica y de seguridad [Dräger](#) ha elaborado una guía específica con soluciones de seguridad para todos aquellos profesionales que realicen estos trabajos.

El fabricante presenta dos tipos de trajes para que los profesionales lleven a cabo las tareas de limpieza. Por un lado, el traje químico de uso limitado SPC 4400, que ofrece una protección fiable frente a partículas, ácidos inorgánicos concentrados y sustancias alcalinas y resistentes a gran cantidad de productos químicos líquidos orgánicos. Son ligeros y cómodos de usar y están clasificados como tipo 3, 4, 5 y 6.

Por otro lado, el traje químico reutilizable SPC 4800 (CLF), especialmente recomendado para trabajos de limpieza y desinfección con ozono. Su nuevo e innovador diseño es más flexible para facilitar el acceso a espacios reducidos.

Para aplicaciones de desinfección, donde se requiere un equipo respiratorio sencillo, robusto y fácil de utilizar, [Dräger](#) recomienda la utilización del conjunto PAS® Lite, que combina fiabilidad con comodidad y rendimiento.

Además, la compañía ha desarrollado el casco HPS 7000 Blanco, que se caracteriza por incorporar nuevos estándares con su diseño innovador, dinámico y futurista. Su sistema de ajuste y sus componentes ergonómicos lo convierten en una solución multifuncional. Proporciona una protección óptima durante todas las tareas de desinfección.

Para la medición de los niveles de ozono, Dräger recomienda el Pac® 8000 O3, un detector en continuo para el calibre rápido y fiable de ozono en

Contacto

Comunicación Dräger Iberia:
Esther Castaño
Tel +34 659 024 604
esther.castano@draeger.com

Dräger Iberia
C/ Xaudaró, 5
28034 Madrid, España
www.draeger.com

Communications:
Melanie Kamann
Tel +49 451 882-3202
melanie.kamann@draeger.com

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Alemania
www.draeger.com

www.twitter.com/DraegerNews
www.facebook.com/DraegerGlobal
www.youtube.com/Draeger

Nota de prensa

Nº 65 / 29 de junio 2020

Página 2 / 2

procesos de desinfección. Presenta un diseño robusto y ergonómico de fácil manejo; una pantalla con toda la información importante, con registro de eventos y/o datos; alarmas visual, sonora y vibración; y un gran rendimiento con el sensor XXS, para la medida en el rango del VLA.

También tienen disponible el Dräger X-am® 5100 H2O2, un detector en continuo para la medida rápida y fiable del peróxido de hidrógeno H2O2 en procesos de desinfección: diseño compacto, resistente y muy ligero; medición fiable y exacta de H2O2; alarmas óptica, sonora y vibración; y muy fácil de utilizar con dos botones y un menú intuitivo.

Aparte de todo el equipamiento necesario de seguridad, Dräger pone a disposición de todos los clientes su servicio técnico profesional para tareas como: el relleno de botellas, la limpieza y desinfección de equipos o el mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos.

Dräger. Tecnología para la vida®

Dräger es un líder internacional en los campos de la tecnología médica y de seguridad. Nuestros productos protegen y salvan vidas. Fundada en 1889, Dräger generó en 2019 unos ingresos de aproximadamente 2.8 mil millones de euros. El Grupo Dräger está presente en la actualidad en más de 190 países y tiene más de 14.500 empleados en todo el mundo. Visite la página www.draeger.com para obtener más información.

Contacto

Comunicación Dräger Iberia:
Esther Castaño
Tel +34 659 024 604
esther.castano@draeger.com

Dräger Iberia
C/ Xaudaró, 5
28034 Madrid, España
www.draeger.com

Communications:
Melanie Kamann
Tel +49 451 882-3202
melanie.kamann@draeger.com

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Alemania
www.draeger.com

www.twitter.com/DraegerNews
www.facebook.com/DraegerGlobal
www.youtube.com/Draeger