

DISOLUCIONES Y USOS RECOMENDADOS

Autorizado por la DGSP con: Nº 17-20/40-09213 Nº 17-20/40-09213 H.A. (Uso en Industria Alimentaria)

CON LAS 4 DISOLUCIONES DE PLIS PLAS MULTIUSOS
CUBRIMOS Y REDUCIMOS EL GASTO EN DESINFECCIÓN Y LIMPIEZA HASTA EN UN 40%

AVISO IMPORTANTE

NO UTILIZAR NUNCA EL PRODUCTO CONCENTRADO ¡¡ SIEMPRE SE UTILIZA DILUIDO CON AGUA!!

1-DISOLUCIÓN *VIRUCIDA (diluido al 20%):

Para su utilización en zonas de alto riesgo, indicado para desinfectar cualquier tipo de utillaje, mobiliario y multisuper cies en la industria alimentaria, el sector clínico, sanitario, el hospitalario y el asistencial.

Indicado para desinfectar ordenadores, teléfonos, interiores de vehículos, ascensores, camillas, mobiliario, mostradores, tronas, electrodomésticos, baños, puertas y manillas, instrumentos, maquinaria, suelos y azulejos, lámparas, cocinas, cubos de basura, tejidos, pulsadores, etc. *Posee actividad vírucida frente a Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino, se considera que posee actividad frente a todos los virus con envoltura (Coronavirus, HIV, Herpesviridae, Hepatitis B,C y D...

DISOLUCIÓN DE APLICACIÓN EN PREVENCIÓN DEL COVID19

Modo de empleo: Retirar previamente los restos de suciedad

- Aplicar el producto pulverizando sobre la super cie a tratar
- Frotar y extender con bayeta o papel de un solo uso, te sorprenderá su secado
- Aclarar con aqua las super cies donde se manipulen alimentos.

Para aplicar en suelos: pulverizar el producto, extender con mopa y dejar secar

2-DISOLUCIÓN DESINFECTANTE DESENGRASANTE(diluido al 10%):

Esta disolución es la mas utilizada en el sector alimentario (fabricas, mataderos, cocinas, carnicerías, panaderías, etc) para desinfectar y limpiar las zonas donde se manipulan alimentos. Utilizando Plis Plas Multiusos en cortadoras, picadoras, amasadoras, mandilones, pediluvios o botas de trabajo evitan la proliferación de microorganismos y contaminaciones cruzadas. Licua aceites, grasas y la suciedad de forma cómoda y rápida. Puede utilizarse en industria para la eliminación de grasas fuertes, automoción y náutica, construcción o manchas difíciles.

Desinfección de cocinas, baños, vestuarios, super cies, equipos, etc.

Cocinas: super cies metálicas (acero, aluminio, etc), bancadas de trabajo, campanas, encimeras, suelos,-Desinfección y limpieza de tapizados: mojar bien la mancha o zona a tratar, frotamos con un cepillo o similar hasta que haga espuma (si no hace espuma al frotar mojamos mas) y posteriormente recogemos toda la espuma frotando con un paño absorbente (tipo toalla) o aspirador de agua. Puede utilizarse con maquinas de inyección y extracción.

Para aplicar en suelos de cocina con grasa o aceite: Añadir en el agua del cubo de fregar, 3 tapones en el domestico y 6 en el industrial, del producto concentrado.

Recomendamos usar fregona o mopa de Microfibra. **No mezclar con otros productos**.

3-DISOLUCIÓN HIGIENIZANTE MULTIUSOS (diluido al 5%):

Para la limpieza de todo tipo de estancias o super cies, es la disolución más habitual, para la limpieza diaria en zonas comunes, o de paso donde no es necesaria una desinfección tan a fondo.

Apto para la limpieza de cualquier super cie que se pueda mojar con agua sin dañarla, te sorprenderá su potencia de limpieza y desengrasado.

Modo de empleo: Aplicar varias pulverizaciones del producto en función de la suciedad - Frotar con: estropajo, cepillo, bayeta o papel en función de la super cie a tratar - Recoger con papel o bayeta la suciedad - Aclarar y dejar secar.

Desinfección y limpieza de tapizados: mojar bien la mancha o zona a tratar, frotamos con un cepillo o similar hasta que haga espuma (si no hace espuma al frotar mojamos mas) y posteriormente recogemos toda la espuma frotando con un paño absorbente (tipo toalla) o aspirador de agua.

Puede utilizarse con maquinas de inyección y extracción.

Suelos: Es muy efectiva en suelos porosos o antideslizantes, mármol, madera, etc.

Recomendamos el uso de nuestros buques H.A para la limpieza en profundidad de juntas y poros. Pueden incorporar Plis Plas a las máquinas rotativas de fregado, máquinas de presión, máquinas de limpieza de vapor, inyección-extracción para limpieza de tapizados.

4-DISOLUCIÓN MULTIUSOS CRISTALES:

- 1- Se prepara añadiendo un poco de producto puro en un pulverizador, agitamos y retira- mos el sobrante a la botella del liquido puro.
- 2- Con la espuma sobrante llenamos de agua el pulverizador y listo para usar.

Es la disolución indicada para la limpieza de cristales y espejos, los mantiene limpios y sin huellas de dedos durante más tiempo, gracias a sus propiedades antiestáticas.

Recomendamos la utilización de paños de micro bra o papel, para un resultado óptimo.

Elimina el polvo de los muebles sin dañar la madera o el barniz, manteniendo su estado y brillo natural como el primer día. Olvídate de ceras y demás productos que lo único que hacen es ocultar el brillo natural de tus muebles y dañarlo con el paso del tiempo.

Modo de empleo: Aplicar varias pulverizaciones del producto en función de la suciedad - Frotar con: estropajo, cepillo, bayeta o papel en función de la super cie a tratar - Recoger con papel o bayeta de Micro bra la suciedad y dejar secar.

No daña ninguna superficie, te sorprenderá lo rápido que seca y sin dejar marcas desagradables en las superficies brillantes.

USO PROFESIONAL. UTILICE LOS BIOCIDAS DE FORMA SEGURA
LEA SIEMPRE LA ETIQUETA DELBIOCIDA ANTES DE USARLO

www.plisplasmultiusos.com

SOLUCIONES DE FUTURO 2012 S.L.C: Pascual veiga no3 bajo C.P.15176 San Pedro de Nos - Oleiros (A Coruña)
Telefono principal y WhatsApp: 981 658 163 Telefono movil: 603 722 956
R.O.E.S.B. 0367-GAL-CCO