

neoform® K plus





Desinfectante para superficies y equipos

Concentrado líquido

Aplicación:

Combinación de limpieza y desinfección de una sola pasada para superficies en la zonas de riesgo o de procesamiento de alimentos, cocinas profesionales, industria alimentaria, etc.

Efectividad:

- Efecto bactericida, fungicida (comprobada y certificada según norma EN 1276, EN 1650, EN 13697) y virucida (virus encapsulados) según el instituto alemán Robert Koch (RKI) y la Asociación alemana para la lucha contra enfermedades virales (DVV)
- Elimina de forma eficaz contaminaciones de superficies (p.e. superficies de trabajo y aparatos y suelos).
- Indicado para todo tipo de materiales como pueden ser acero de cromoníquel, acero corriente, metal ligero y sus aleaciones así como plásticos.
- Para aluminio anodizado se requiere una prueba previa.

Características especiales:

- · Gran poder limpiador.
- Libre de perfumes y colorantes.

Aplicación y dosificación:

Diluir neoform K plus de acuerdo con las recomendaciones de dosificación indicadas en la tabla. Aplicar la solución sobre las superficies a tratar y dejar actuar unos minutos. Una vez concluido el tiempo de actuación, aclarar con abundante agua las superficies que puedan estar en contacto con alimentos. La temperatura no debe superar los 40 °C.

Recomendación de uso según EN 13697 a 20 ºC		
Para la limpieza y desinfección (todo tipo de superficies - sin y con tratamiento previo)	5 ml/l (0,5 %), 15 min	
Para la desinfección (con limpieza previa)	5 ml/l (0,5 %), 15 min 10 m/l (1 %), 5 min	

	Contaminaciones normales (superficies tratadas)	Contaminaciones extremas (superficies no tratadas)
Bactericida	5 ml/l (0,5 %), 15 min., 20 °C 10 ml/l (1,0 %), 5 min., 20 °C 10 ml/l (1,0 %), 60 min., 10 °C 30 ml/l (3,0 %), 60 min., 4 °C	5 ml/l (0,5 %), 15 min., 20 °C 20 ml/l (2,0 %), 60 min., 10 °C 30 ml/l (3,0 %), 60 min., 4 °C
Fungicida	5 ml/l (0,5 %), 5 min., 20 °C 10 ml/l (1,0 %), 15 min., 10 °C 10 ml/l (1,0 %), 60 min., 4 °C	5 ml/l (0,5 %), 5 min., 20 °C 20 ml/l (2,0 %), 15 min., 10 °C 20 ml/l (2,0 %), 60 min., 4 °C
Virucida envuelto (incl. VIH, VHB, VHC)	10 ml/l (1,0 %), 15 min., 20 °C	

Consejos de uso:

- Solo para uso profesional.
- Recomendamos el uso de guantes para trabajar con desinfectantes.



neoform® K plus

- Para una dosificación económica y controlada recomendamos el uso de sistemas de dosificación automáticos o dosificadores auxiliares.
- Aclarar las superficies después de cada limpieza con abundante agua para evitar que los residuos pudieran ponerse en contacto con alimentos.
- No mezclar con otros productos.
- Utilizar los desinfectantes de forma segura. Antes de su uso leer los etiquetados e informaciones acerca del producto.

Certificación:

El efecto desinfectante ha sido comprobado y certificado. Si lo desean pueden solicitar copia de este certificado.

Datos técnicos:

рН	Aprox. 9,0 (5,0 - 10,0 ml/l, determinado en agua desionizada, 20 °C)
Viscosidad	< 50 mPa s (concentrado, 20 °C)
Densidad	1,0 g/cm ³

Composición:

De acuerdo con las recomendaciones de la Directiva 648/2004/CE sobre detergentes:

5 - 15 % tensoactivos no iónicos Sustancias activas en 100 g: 10,0 g Cloruro de didecildimetilamonio 2,0 g N-(3-Aminopropilada) –1,3 - N - dodecilpropilen diamina

Almacenamiento:

Almacenar a una temperatura entre 0 °C y 30 °C.

Con un almacenaje adecuado el producto se conserva durante 3 años. Fecha de caducidad, ver este símbolo $\mbox{\ensuremath{\square}}$

Consejos y medidas de seguridad:

Si se respetan las instrucciones de uso, el producto es seguro y apropiado según la directiva de procesamiento de alimentos.

Desechar solo cuando el contenedor esté vacío y cerrado. Para la eliminación de residuos de producto consultar la hoja de seguridad.

Más información sobre seguridad y medio ambiente en las hojas de seguridad de la Unión Europea. Las podrá encontrar en la página web www.drweigert.com bajo la sección "Service".

MB 3223/3-3 07/2013