

LIMPIADOR ALCALINO CLORADO BACTERICIDA BIODEGRADABLE

Habos es un producto formulado a partir de las necesidades actuales de lograr una muy eficiente limpieza y saneamiento en el menor tiempo posible, aún en áreas con alta carga de suciedad.

Su gran capacidad como desengrasante de grasas animal y vegetal lo hacen adecuado para eliminar manchas de sangre seca en azulejos de frigoríficos, la grasa cruda que queda sobre las mesadas del área de depostada o los derrames de mayonesa en la zona de envasado de dicho comestible.

PROPIEDADES TIPICAS

BASE	Tensioactivos no iónicos, agente espumante, cloro estabilizado, hidróxido de sodio, secuestrantes de dureza, tensioactivos aniónicos
ASPECTO	Líquido espeso.
VISCOSIDAD	330 cps.
ACCION GERMICIDA	Posee muy buen poder bactericida.
COLOR	Blanco opaco o transparente.
OLOR	Característico, levemente clorado.
CORROSIVIDAD	En concentraciones altas (10 % o más), ataca levemente los metales blandos.
ESPUMABILIDAD	Brinda un adecuado nivel de espuma, aún utilizándolo a concentraciones bajas.
PODER BUFFERIZANTE	78,9
ALCALINIDAD COMO HONa	32,8 %
pH SOLUCION AL 1 %	12,05
CLORO DISPONIBLE TOTAL	0,89 % de Cl
ENJUAGABILIDAD	Fácilmente enjuagable

CARACTERISTICAS

Habos no posee en su formulación ningún tipo de sales de amonio cuaternario.

Habos no libera vapores aunque se lo aplique en estado puro.

No ataca al acero inoxidable y en concentraciones bajas no corroe al cobre, estaño o aluminio.

Es un limpiador para grasa pesada, pudiéndose utilizar a muy baja concentración si la suciedad es suave. El producto puro posee 19000 ppm de cloro.

RECOMENDACIONES DE USO

Habos puede ser aplicado con máquina espumadora, dejando un tiempo de contacto de 5-6 minutos sin cepillar y enjuagando con hidrolavadora con agua fría a no más de 100 Bares.

Puede aplicarse también manualmente con un pulverizador por cepillado, brindando un muy buen resultado aún a concentraciones del 0,5 %, ya que su poder limpiador es aumentado en ese caso por la acción mecánica del cepillo.

Como Habos posee el mismo desempeño con agua fría o caliente, pueden limpiarse perfectamente las zonas frías como por ejemplo cámaras o salas de despostada aplicándolo con agua a 5° C, evitando de esa manera la formación de nieblas y el humedecimiento posterior de las superficies por la consecuente condensación.

Habos está aprobado por SE.NA.SA. mediante Certificado C – 1131/2005. Está certificado por INTI como biodegradable según norma ISO 9888.



Tel 011-4919-4645
infoventas@magyarkem.com.ar
www.magyarkem.com.ar