

SANITIZACION

SHAMPOO SANITIZANTE MS BODY

Campo de aplicaciones

- > Industria en general, Industria alimenticia
- > Plantas procesadoras
- > Empacadoras
- > Hospitales
- > Granjas y Rastros.

Características Adicionales

- > Base de sales de plata
- > Lavado de alimentos
- > pH balanceado
- > Amplio espectro de desinfección
- > No reseca/Humectante y seguro

Especificaciones

SHAMPOO SANITIZANTE

Clave Kemix:	MS BODY
Peso específico:	1.025 kg/L
Color:	Rosa
Activos:	Sales de plata
Estado:	Líquido, espeso
Solubilidad:	100%
pH al 100%:	Neutro
Estabilidad:	4 años

Es un producto diseñado para el lavado de manos, limpieza del cuerpo y equipos para el proceso de productos alimenticios de consumo humano y donde se requiere un alto grado de asepsia.

Sus propiedades humectantes dejan una sensación agradable y no resecan las manos.

La fórmula equilibrada de activos logra un producto neutro (pH balanceado) que al no ser ácido ni alcalino no ataca la piel

Su alta concentración penetra, emulsiona y desprende toda partícula de mugre teniendo un alto poder limpiador sobre grasas, aceite y materia orgánica en superficies, materiales y utensilios de plantas de proceso, consultorios, clínicas o cualquier tipo de lugar donde se requiere limpieza de grado sanitario tanto personal como de área.

Su poder sanitizante a base de SALES DE PLATA garantiza una eficiente inhibición de muy amplio espectro en microorganismos.

Los componentes de MS BODY están seleccionados conforme a criterios de FDA por lo que el producto podrá tener contacto incidental con alimentos.

Manos, cara, cuerpo

Aplique directo una pequeña cantidad y conforme al protocolo establecido para este procedimiento.

Equipos

Aplique 1:10 sobre la superficie y el método de limpieza adecuado.

El pH balanceado o neutro se logra al humectarse el producto, neutralizando así la alcalinidad común de los jabones convencionales sin perder su acción limpiadora.

Información de seguridad

- > Evite contacto con los ojos.
- > En caso de contacto prolongado con la piel y/o ojos lave con abundante agua y consulte a su médico.
- > No ingerir; En caso de ingestión PROVOQUE VOMITO.
- > No se deje al alcance de los niños

	0	Salud/ Health
	0	Inflamabilidad/ Flammability
	0	Reactividad/ Reactivity
	N/A	Equipo Protector/ Protective Equipment

NFPA



COD:KXO2
CHEMICAL OXYGEN DEMAND : KEMIX O2

342.3 GR/LT

Químicos

- Mantenimiento Industrial
- Tratamiento de aguas
- Sanitización
- Institucional

Servicios

- Diagnóstico de agua
- Limpieza especializada
- Certificación
- Sanitización de áreas