

FICHA TÉCNICA DE EVALUACIÓN DE DETERGENTE

Nome del producto:

Fabricante:

Contacto del suministrador:

Reg. Autoridad sanitaria:

Nº Lote / Caducidad:

Observación para todos los laudos: Los estudios laborales presentados por los fabricantes deben poseer ISO 17025.

1 - Irritación Ocular y Cutánea:

Pictogramas Indicativos en la etiqueta:



El Detergente es irritante?

SÍ ()

NO ()

2 - Corrosividad:

Para la correcta verificación de esta característica, el proveedor deberá presentar el estudio de Corrosividad

Criterio de evaluación del laudo de corrosividad: El producto será considerado NO corrosivo cuando la Tasa de Corrosión expresada en mm/año, en la Condición "Totalmente Inmerso" en el producto evaluado, sea menor o igual a la tasa de Corrosión encontrada en la condición "Libre de contacto".

El Detergente es corrosivo?

SÍ ()

NO ()

3 - Capacidad de Enjague:

El fabricante presentó el estudio?

SÍ ()

NO ()

4 - pH del producto puro:

Ácido < 6,5 ()

Neutro 6,5-7,5 ()

Alcalino > 7,5 ()

5 - Verificación de contaje de ATP:

Marca del equipo (luminómetro):

Resultado: Conforme () _____ RLU's

No conforme () _____ RLU's

6 - Desempeño

Formación de espuma Limpieza manual	SÍ ()	NO ()
Formación de espuma Limpieza automática	SI ()	NO ()
Presencia de materia orgánica visible con lupa	SI ()	NO ()
Persistencia de olor biológico	SI ()	NO ()
Enjague	Fácil ()	Difícil ()
Quejas durante los testes: alergia, dolor de cabeza, otros: _____	SI ()	NO ()
Dilución del producto	Conforme etiqueta ()	No conforme () _____ mL/L
Tiempo necesario para la remoción de la materia orgánica	Conforme etiqueta ()	No conforme () _____ min

RESULTADO: APROBADO ()

REPROBADO ()

Encargado de la evaluación / Sello:

FECHA: _____

LOCAL: _____