FICHA TÉCNICA – Departamento Regulatorio

Fecha: 15/06/2023

Producto: OX-AIRE TORRES DE REFRIGERACIÓN

País: España



OX-AIRE TORRES DE REFRIGERACIÓN

FORMULACIÓN	Tipo de producto	PT02		
	Composición	Hydrogen peroxide 25% + Peracetic acid 5% SC		
LOCALIZACIÓN	Territorio	EU		
	País	España		
	Tipo de autorización	Nacional		
AUTORIZACIÓN	Nº Autorización	21-100-02517		
	Estado del registro	En periodo transitorio		
	Fecha de aprobación	04/10/2021		
	Fecha de caducidad	Hasta su inscripción en el registro de Biocidas		
	Titular de la autorización	OX-CTA, S.L.		
	Referencia interna	[3601]		
USOS	Modo de empleo	Uso en torres de refrigeración		
	Usuario(s)	Personal Profesional Especializado		
	Organismos objetivo	Legionella pneumophila		
	Formato de presentación	Botella de plástico: 50kg		
	Clasificación	Polobro coñol, DELICDO		

	Clasificación		Palabra señal: PELIGRO			
			Frases H:	H272, H302	2+H312+H332,	
			H314, H335,	H410		
PELIGROS			Otras frases:			
		NV	Frases P:	P210+P220,	P271+P260,	
		<u>**</u>	P280+P363,	P362+P364,	P403+P233,	
			P273, P391, I	P501		

	Vida útil	2 años				
	ADR	UN3149				
ALMACENAJE	Incompatibilidades de almacenaje	No almacenar con: explosivos (GHS01), aerosoles (GHS02), materiales inflamables (GHS02), gases a presión (GHS04), tóxicos (GHS06), materiales CMR (GHS08)				

OTROS COMENTARIOS

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.