

DIARIO OFICIAL

DE LA REPUBLICA DE CHILE
Ministerio del Interior y Seguridad Pública

VI
SECCIÓN

MARCAS, IG/DO, PATENTES DE INVENCION, MODELOS Y DISEÑOS INDUSTRIALES

Núm. 43.965

Viernes 4 de Octubre de 2024

Página 1 de 1

Marcas y Patentes

CVE 2551952

MARCA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

Solicitud: 1.597.428.- RODRIGO MIGUEL URTUBIA GONZALEZ, CHILE.- Mixta: envirotec innovation & sustainability.- Marca de Productos y Servicios: Aditivos químicos para polímeros; aditivos químicos para ser utilizados en la fundición de metales; aditivos químicos para ser utilizados en la industria; aditivos químicos para ser utilizados en la limpieza del agua; aditivos químicos para ser utilizados en la perforación; aditivos químicos para ser utilizados en la purificación del agua; aditivos químicos para uso en la fundición de metales; aditivos químicos para uso en la industria; aditivos químicos para uso en la limpieza del agua; agentes químicos para el tratamiento superficial de metales; agentes químicos para retirar el ácido en aplicaciones de fabricación industrial; emulsionantes químicos; intermediarios químicos para uso en la industria; intermedios poliméricos (productos químicos para uso industrial); materiales filtrantes (materiales químicos, minerales, vegetales y materias plásticas en bruto); preparados químicos que contienen enzimas para uso industrial; productos químicos absorbentes; productos químicos de floculación para el tratamiento de residuos y aguas de procesos industriales; productos químicos de tratamiento del agua; productos químicos floculantes para el tratamiento de aguas residuales e industriales; productos químicos floculantes para el tratamiento de aguas residuales y aguas industriales; productos químicos intermedios para la industria; productos químicos para controlar la contaminación medioambiental; productos químicos para el tratamiento de aguas residuales; productos químicos para el tratamiento de aguas residuales, de uso industrial; productos químicos para el tratamiento del agua; productos químicos para la industria; productos químicos para ser utilizados en el tratamiento de aguas residuales; productos químicos para tratamiento de aguas residuales para uso industrial; productos químicos para tratar aguas residuales; productos químicos para tratar el agua; productos y compuestos químicos para el tratamiento de las aguas residuales; productos y compuestos químicos para el tratamiento de los sistemas de transformación de metales; productos y compuestos químicos para el tratamiento de sistemas de procesos industriales; productos y compuestos químicos para el tratamiento de sistemas de separación de líquidos; químicos para uso industrial; químicos usados en la industria; agua purificada para uso industrial; alcohol para uso industrial; alcoholes de azúcar para uso industrial; alginatos para uso industrial; almidón para uso industrial; colectores minerales para su uso como reactivos de flotación en la industria minera; compuestos detergentes no iónicos para uso en procesos industriales; deshidratantes para uso industrial; disolventes aromáticos para uso industrial y comercial; emulsionantes para uso industrial; minerales industriales; negro de carbón para uso industrial; octanol para uso industrial; polialcoholes para uso industrial; polioles para uso industrial; preparaciones desincrustantes para uso industrial; preparaciones químicas para uso industrial; productos químicos para uso industrial; tensioactivos para uso industrial; zeolitas para uso industrial, de la clase 1.

Fecha de pago de publicación: 30 de Septiembre de 2024.



ENVIROTEC
INNOVATION & SUSTAINABILITY

CVE 2551952

Director: Felipe Andrés Perotí Díaz
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: 600 712 0001 Email: consultas@diarioficial.cl
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web www.diarioficial.cl