

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. 43.887

Viernes 28 de Junio de 2024

Página 1 de 2

Marcas y Patentes

CVE 2512024

MARCA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

Solicitud: 1.585.470.- BIOSAFE SPA, CHILE.- Mixta: Stress Out NC.- Marca de Productos y Servicios: Abonos orgánicos, estiércol y fertilizantes; abonos, fertilizantes para césped y pasto; aditivos químicos para fertilizantes; algas (fertilizantes); algas marinas utilizadas como fertilizantes; algas utilizadas como fertilizantes; biofertilizantes; biofertilizantes no químicos; compost (fertilizante); compost (fertilizante); compost de hojas enmohecidas (fertilizante); compost, estiércol y fertilizantes; digestato orgánico (fertilizante); escoria (fertilizante); estiércol de oveja como fertilizante; estiércol de oveja en cuanto fertilizante; estiércol de pollo fermentado como fertilizante; estiércol de pollo fermentado en cuanto fertilizante; fertilizante a base de salvado de arroz; fertilizante de cloruro de amonio; fertilizante de cloruro de potasio; fertilizante de fosfatos de escoria (escorias thomas); fertilizante de manganeso; fertilizante de nitrato de amonio; fertilizante de nitrato de sodio; fertilizante de potasio calcinado; fertilizante de silicato de calcio; fertilizante de sulfato de amonio; fertilizante de sulfato de potasio; fertilizante de superfosfato de calcio; fertilizante de urea; fertilizante marino; fertilizantes; fertilizantes (estiércol); fertilizantes a base de fosfato thomas; fertilizantes a base de nitrato de sodio; fertilizantes a base de potasio calcinado; fertilizantes a base de productos marinos; fertilizantes a base de silicato de calcio; fertilizantes a base de sulfato de potasio; fertilizantes a base de superfosfato de calcio; fertilizantes a base de urea; fertilizantes artificiales de corral; fertilizantes combinados; fertilizantes complejos; fertilizantes compuestos; fertilizantes compuestos convertidos químicamente; fertilizantes compuestos tratados químicamente; fertilizantes con múltiples nutrientes; fertilizantes de cloruro de amonio; fertilizantes de cloruro de potasio; fertilizantes de fosfato condensado; fertilizantes de fosfato fundido; fertilizantes de harina de pescado; fertilizantes de liberación lenta para jardinería; fertilizantes de liberación lenta para la jardinería; fertilizantes de manganeso; fertilizantes de nitrato de amonio; fertilizantes de origen animal; fertilizantes de potasio; fertilizantes de serrín; fertilizantes de sulfato de amonio; fertilizantes de superfosfato condensado; fertilizantes de superfosfato doble; fertilizantes de superfosfato doble o triple; fertilizantes de superfosfato triple; fertilizantes de urea; fertilizantes fosfatados; fertilizantes inorgánicos; fertilizantes líquidos; fertilizantes mezclados; fertilizantes minerales; fertilizantes multinutrientes; fertilizantes naturales; fertilizantes nitrogenados; fertilizantes orgánicos; fertilizantes orgánicos compuestos por excrementos de insectos; fertilizantes para cultivos hidropónicos; fertilizantes para césped; fertilizantes para pasto; fertilizantes para plantas; fertilizantes para plantas de interior; fertilizantes para plantas de uso doméstico; fertilizantes para suelos; fertilizantes para suelos o tierra para macetas; fertilizantes para terrenos; fertilizantes para tierra de macetas; fertilizantes para tierra o mezclas de tierra para macetas; fertilizantes para tierra y mantillo; fertilizantes para uso agrícola; fertilizantes para uso doméstico; fertilizantes prebióticos; fertilizantes químicos; fertilizantes sin cloro; fertilizantes sintéticos para uso agrícola; fertilizantes y abonos; fertilizantes, abonos para césped y pasto; fertilizantes, fertilizantes para césped y pasto; fosfatos (fertilizantes); harina de huesos (fertilizante); harina de huesos (fertilizante); harina de huesos utilizada como fertilizante; mantillo de hojas (fertilizante); mezclas de suelos (abonos orgánicos, estiércol y fertilizantes); mezclas de suelos (compost, estiércol y fertilizantes); moho de hoja (fertilizante); orujos de cerveza (fertilizantes); piensos de jardín (fertilizantes); preparaciones fertilizantes a base de minerales; preparaciones minerales fertilizantes; productos fertilizantes; productos fertilizantes a base de minerales; sales (fertilizantes); sangre en polvo (fertilizante); sangre en polvo (fertilizante); superfosfato doble o triple (fertilizante); superfosfatos (fertilizantes); superfosfatos fertilizantes; turba (fertilizante); turba (fertilizante); turba en cuanto fertilizante; yeso para ser utilizado como fertilizante; yeso para uso como fertilizante; yeso utilizado como fertilizante; bioestimulantes en cuanto estimulantes para el crecimiento de las plantas; bioestimulantes en cuanto hormonas para plantas; bioestimulantes en cuanto preparaciones para la nutrición de plantas; bioestimulantes en cuanto preparados para la nutrición de plantas; bioestimulantes en

CVE 2512024

Director: Felipe Andrés Perotti 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



Fecha: 28-06-2024
Medio: Diario Oficial Edición Electrónica
Supl. : Diario Oficial de Chile - 6 Marcas Y Patentes
Tipo: Noticia general
Título: **Solicitud número 1585470.- Stress Out NC**

Pág. : 246
Cm2: 726,0

Tiraje: Sin Datos
Lectoría: Sin Datos
Favorabilidad: No Definida

Núm. 43.887

DIARIO OFICIAL DE LA REPUBLICA DE CHILE
Viernes 28 de Junio de 2024

Página 2 de 2

cuanto productos químicos que estimulan el crecimiento de las plantas; bioestimulantes para la estimulación del crecimiento de plantas; bioestimulantes para las plantas; bioestimulantes para plantas; fitoestimulantes para las plantas; fitoestimulantes para plantas, de la clase 1.
Fecha de pago de publicación: 26 de Junio de 2024.

STRESS OUT
NC



CVE 2512024

Director: Felipe Andrés Perotti 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