

Agrosil® LR



Mejorador de suelo

■ Nombre Comercial	Agrosil® LR
■ Nombre Químico	Mejorador de suelo en base a silicato
■ Nombre Común	Agrosil® LR
■ Grado	AGRICOLA
■ Producido por	COMPO EXPERT GmbH.
Comercializado por	COMPO EXPERT Chile Fertilizantes Ltda.

ANÁLISIS QUÍMICO

P ₂ O ₅ Total	20% (12% Soluble en agua)
SiO ₂	45 % (27% Soluble en agua)

ANÁLISIS FÍSICO

APARIENCIA	Granulos gris - blanco
GRANULOMETRÍA	0,25-4,0 mm
pH	6,8- 8,0
PESO ESPECIFICO	600 - 750 g/L
TOXICIDAD	MODERADAMENTE TÓXICO, NO ES INFLAMABLE, NO CORROSIVO Y NO PELIGROSO
FORMULACIÓN	
MODO DE ACCIÓN	Mejora la actividad coloidal del suelo
EMPAQUES	25 kg

USO

Mejorador de suelo

DESCRIPCIÓN

Agrosil® LR es un mejorador de suelos en base a silicato amorfo enriquecido con fósforo.

Agrosil® LR mejora la actividad coloidal de los suelos y sustratos, por ejemplo, mejora la efectividad del riego, la capacidad de almacenamiento de nutrientes, el desarrollo radicular y reduce los efectos negativos de la salinidad y de la contaminación con metales pesados provocados por riego con agua residuales.

RECOMENDACIONES DE USO:

Agrosil® LR puede ser aplicado en seco, a mano, o mediante una fertilizadora.

Agrosil® LR también puede solubilizarse y aplicarse mediante pulverizador a presión. Para mantener Agrosil® LR en suspensión, el tanque deberá estar equipado con un agitador mecánico. Para lograr un efecto óptimo, el suelo deberá ser mojado adecuadamente durante la aplicación o corto tiempo después con 10-20 L/m² de agua.

Dosis

Césped (establecimiento)	100-150 g/m ²
Hidrosiembra	100-200 g/m ²
Arbustos, matorrales, árboles	70-150 g/m ²
Plantas en contenedores	1 g/l de sustrato
Suelos ácidos (afectados por sales)	200-400 g/m ²

PRECAUCIONES

Agrosil® LR debe almacenarse en lugar protegido de la humedad, el calor y la luz.

Agrosil® LR puede almacenarse por largo tiempo mientras se mantenga en su envase original.

Agrosil® LR es marca registrada de COMPO EXPERT GmbH.