

REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL
INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA
SUBGERENCIA DE PROTECCION VEGETAL
DIRECCION TECNICA DE INOCUIDAD E INSUMOS AGRICOLAS

DE ACUERDO CON LOS DECRETOS Y RESOLUCIONES VIGENTES SE CONCEDE EL REGISTRO DE VENTA No 13273

**DESDE 25/05/2023 CON VIGENCIA INDEFINIDA A:
EMPRESAGRO COLOMBIA S.A.
NIT 900.104.515-3**

**PARA VENDER EN EL TERRITORIO NACIONAL EL PRODUCTO DENOMINADO:
TRIPLE 200 NPK
17-17-19**

CON UNA COMPOSICIÓN GARANTIZADA DE:

Nitrógeno Total (NT).....	241,0 g/L
Nitrógeno Amoniacal (N).....	9,0 g/L
Nitrógeno Nítrico (N).....	6,5 g/L
Nitrógeno Ureico (N).....	225,5 g/L
Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅).....	247,0 g/L
Potasio soluble en agua (K ₂ O).....	270,4 g/L
Sodio (Na).....	2,0 g/L

pH en solución al 10%	7,1
Densidad a 20°C.....	1,43 g/mL
Conductividad Eléctrica (1:200).....	2,06 dS/m

Salmonella sp. Ausente/25 mL
Enterobacterias < 10 UFC/MI

* Metales pesados cumpliendo con la norma

FUENTES: SOLUCIÓN UAN, POTASA CÁUSTICA, UREA, ÁCIDO FOSFÓRICO, EXTRACTO DE ALGAS MARINAS.

ADITIVOS E INERTES: AGUA, DAUX VISCOSANTE 101.

PRODUCIDO Y DISTRIBUIDO POR: EMPRESAGRO COLOMBIA S.A. Kilómetro 1 Salida Norte Bodegas el Triángulo. Teléfono: 57 3155350179. Guacari - Valle
www.empresagro.com

USO ESPECIFICO:

FERTILIZANTE COMPUESTO COMPLEJO NPK CON ALGAS MARINAS PARA APLICACIÓN AL SUELO MEDIANTE SISTEMAS DE FERTIRRIEGO DE ACUERDO CON LA RECOMENDACIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO, CON BASE EN EL ANÁLISIS DE SUELOS O DEL TEJIDO FOLIAR.

TIPO DE FORMULACION

CONCENTRADO SOLUBLE

EMPAQUES O ENVASES:

FRASCOS PLÁSTICOS POR 50, 125, 200 Y 500 cc DE CONTENIDO NETO. FRASCOS, GALONES, BIDONES Y CANECAS PLÁSTICAS POR 1, 4, 5 Y 20 LITROS DE CONTENIDO NETO. TAMBORES PLÁSTICOS POR 200 LITROS DE CONTENIDO NETO. ISO TANQUES PLÁSTICOS POR 1000 LITROS DE CONTENIDO NETO.


ALFONSO ALBERTO ROSERO
Subgerente de Protección Vegetal (E)

Elaboró: Álvaro Camilo Arévalo Miranda – Profesional – DTIIA 

Revisó: Doris Fernández González – Profesional – DTIIA 

Aprobó: Gilma Sandra Molina Galindo – Directora Técnica de Inocuidad e Insumos Agrícolas - DTIIA 

Anexos: Una etiqueta (1 folio)