

COMERCIALIZADO POR:  
**MANUCHAR COLOMBIA CIA SAS**  
DIRECCIÓN:  
**KM 3.3 VIA SIBERIA FUNZA BODEGA 9 A Y 10 A**  
TELÉFONO:  
**57- 1- 8219060 ext 61/62/63/64/65**  
FAX:  
**57- 1- 8219066**

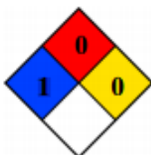
## 1. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

**Nombre Químico:** 35-5-3-3  
**Nombre Comercial:** BALANCE MIX MANUHERB 35-5-3-3

### Composición

<b>Nitrógeno Total</b>	35 %
<b>Nitrógeno Amoniacal</b>	4.9 %
<b>Nitrógeno Ureico</b>	30.1 %
<b>Fósforo Asimilable</b>	5 %
<b>Potasio Soluble en Agua</b>	3 %
<b>Magnesio Total</b>	3 %
<b>Azufre Total</b>	3 %

### Rotulo NFPA



<b>Salud</b>	1	Riesgo Leve
<b>Inflamabilidad</b>	0	No inflamable
<b>Reactividad</b>	0	No reactivo
<b>Específico</b>		Ninguno

**Número UN**

No Aplica  
10649

**Registro ICA**

## 2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Apariencia</b>	Solido Granulado
<b>pH</b>	7 - 8
<b>Solubilidad en Agua</b>	90 %
<b>Humedad Critica</b>	60 %

### **3. APLICACIONES**

Fertilizante mezclado de uso radicular, con contenidos altos en nitrógeno y bajos de fósforo y potasio, utilizado en cultivos de pastos, frutas, hortalizas, sorgo y maíz. Es importante la prescripción en cuanto a dosis y épocas de aplicación por parte de un Ingeniero Agrónomo.

### **4. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS**

Tomar las medidas necesarias para evitar la contaminación de cualquier corriente de agua.

### **5. EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO**

El producto es envasado en empaques laminados con polietileno interno lo cual permite conservación y fácil manejo del producto.

Almacenar en un lugar seco, con ventilación para evitar el exceso de polvo, no arrumar directamente en el suelo se debe hacer sobre estibas secas, no dejar a la intemperie, se debe separar de materiales orgánicos y de otras sustancias como oxidantes, líquidos inflamables, ácidos y combustibles.

### **6. NOTA IMPORTANTE**

Hasta donde es nuestro conocimiento, la información que aquí se proporciona, es correcta y se da buena fe de ella, sin embargo Manuchar Colombia CIA SAS no se responsabiliza en caso de que esta información fuese defectuosa o incompleta. La información relacionada con este producto puede no ser válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular, además la información contenida en esta ficha técnica solo significa una descripción de las medidas de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. Aunque aquí se describen algunos riesgos, no garantizamos que sean los únicos que existen.