

BUTACARE
(Butaclor 600 EC)



I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre del Principio Activo:	Butaclor 600 EC
Nombre comercial del producto:	BUTACARE
Familia Química:	Chloroacetanilide
Uso:	Herbicida
Presentaciones:	1L, 1 GAL, 19 L
Categoría Toxicológica:	III
Registro:	36-H19/NA-CL4
Información del proveedor	
Nombre:	SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD
Dirección:	Add: 19th & 20th floor, Hanyu Financial Centre, Building A3-4, No.7000 East Jingshi Road, Jinan, China 250101
Teléfono:	+86-531-88875222
II. FÓRMULA O COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO	
Componentes activos:	600 g/l
Ingrediente Activo	Butaclor 600 g/l
Inertes:	-
Otros componentes:	Solvent Naphtha 316.9 g/l
III. PROPIEDADES BIOLÓGICAS	
Modo de acción:	BUTACARE es un herbicida del grupo Cloroacetamidas, sistémico selectivo pos-emergente, que inhibe la división celular de las malezas por bloqueo de la síntesis de proteínas al ser absorbido por los brotes y en forma secundaria por las raíces.
Forma de aplicación:	Se recomienda previamente calibrar la bomba



FICHA TECNICA

	<p>de aplicación para determinar la cantidad de mezcla necesaria. Para la preparación de la mezcla se recomienda diluir la cantidad de producto en la mitad de agua y agitar hasta conseguir un caldo homogéneo, luego completar el volumen de agua requerido y agitar.</p>
Malezas controladas:	<p>Arroz (Oryza sativa) Paja de patillo (Echinochloa colonum) Paja mona (Leptochloa filiformis) Guardarocío (Digitaria sanguinalis) Dosis: 4 l/ha</p>
Compatibilidad:	<p>BUTACARE es compatible con la mayoría de los herbicidas de uso común, excepto con productos fuertemente ácidos o alcalinos. En caso de duda se recomienda efectuar una prueba preliminar a pequeña escala.</p>

Fabricante:



Importado y distribuido por:



Campo Industrial SA.
AV. Carlos Julio Arosemena Km.4,5 - telf.: 04 3702301
Guayaquil - Ecuador