

Technical Information:

Ametryn 73.15% + Trifloxysulfuron-sodium 1.85% WG

I. Identificación del Producto	
Nombre del Principio Activo:	Ametryn 73.15% + Trifloxysulfuron-sodium 1.85% WG
Nombre comercial del producto:	Barncane
Otro Nombre:	KRISMAT (Syngenta), SARGENT(INTEROC)
Familia Química:	
Uso:	Herbicida
Presentaciones:	1KG, 5KG, 10KG, 15KG, 25KG
Categoría Toxicológica:	III
Registro:	
II. 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:	-88875667
III. Formula o Composición del Producto	
Componentes activos:	73.15%+1.85%
Ingrediente Activo	Ametryn + Trifloxysulfuron-sodium
Inertes:	-
Otros componentes:	Excipientes 1Kg/
IV. Propiedades Biológicas	
Modo de acción:	Es un herbicida selectivo sistémico, absorbido por las hojas y raíces, con translocación acropetalmente en el xilema y acumulación en los meristemos apicales y es fácilmente absorbido por brotes y raíces y se transloca a través de xilema y floema a brotes, raíces y meristemos apicales. Cuyo mecanismo de acción es ser Inhibidor fotosintético del transporte de electrones en el sitio del receptor del fotosistema II. Además de ser un Inhibidor de la acetolactato sintasa.

Forma de aplicación:	<p>Mezclar en un recipiente pequeño con agua, aplicar la dosis requerida, se agitó hasta formar una mezcla uniforme; seguido se completó el volumen de agua a usar, se colocó en la bomba y se aplicó usando el equipo completo de protección. Antes de la aplicación se calibro el equipo para determinar el volumen de mezcla a utilizar.</p> <p>Época y frecuencia de aplicación:</p> <p>El producto BARNCANE se debe aplicar por una ocasión dirigida por aspersion a las malezas, cubriendo al homogéneamente toda la planta, el cultivo de Caña de azúcar debe encontrarse a 2 años de la siembra y las malezas deben tener de 3 a 4 hojas verdaderas.</p>
Plagas controladas:	<p>Caminadora (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) Clavo de Agua (<i>Eclipta alba</i>). Coquito (<i>Cyperus iria</i>) Falso llanten (<i>Plantago lanceolata</i>) Falsa caminadora (<i>Ischaemum rugosum</i>) Paja de burro (<i>Leptochloa filiformis</i>) Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>) Guarda rocío (<i>Digitaria sanguinalis</i>)</p>
Cultivo	Dosis (kg/ha)
Caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>)	2Kg en 400L agua

PHI:	3días	RI:	12horas	Compatibilidad:	Incompatible con agentes oxidantes fuertes.
-------------	-------	------------	---------	------------------------	---