

12.30 cm

23.40 cm

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Causa irritación a la piel.
- Causa irritación a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las observaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar a la área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Ácido Quinolecarboxílico
- No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**ESSALUD: 0800-10-828 (línea gratuita)**  
**CICOTOX: 0800-13-040**  
**SHARDA PERU S.A.C.: 222-2695**  
**CISPROQUIM: 0800-50-847**

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación; luego inutilice triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No permitir animales en el área tratada.



# BASTET

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

#### Composición:

Quinclorac.....350 g/L

Aditivos c.s.p.....1L

Reg. PQUA N° 1945 - SENASA

Titular del Registro:  
**SHARDA PERÚ SAC**  
 Calle Las Castañitas 138  
 Urb. El Palomar, San Isidro  
 Teléfono: 222-2695

Formulado por:  
**SHARDA CROPCHEM LIMITED**  
 Prime Business Park, Dashrathlal  
 Joshi Road, Vile Parle (W),  
 Mumbai - 400 056 - INDIA  
 Telf: (91) 22 6678 2800  
 Fax: (91) 22 6678 2828

Importado y distribuido por:

**Softagro**

**SOLUCIONES TÉCNICAS DEL AGRO S.A.C.**  
 Av. Guillermo Dansey 2176  
 Lima Cercado - Perú  
 Telf.: (01) 336-8645  
 Fax: (01) 336-8299

Contenido Neto: 500ml

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**BASTET** es un herbicida sistémico post emergente selectivo, es absorbido a través del sistema radicular y en parte a través del follaje de las malezas.

**BASTET** pertenece al grupo de los ácidos carboxílicos, el cual muestra una actividad auxina similar a la del ácido indolacético. Inhibe la biosíntesis de la pared celular.

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen de agua y continuar agitando hasta su homogenización.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | PLAGA                     |  | DOSIS<br>L/Ha | P.C.<br>(días) | L.M.R.<br>(ppm) |
|---------|---------------------------|--|---------------|----------------|-----------------|
|         | Nombre Común              | Nombre Técnico   |               |                |                 |
| ARROZ   | Cebadilla<br>Moco de pavo | <i>Echinochloa colona</i><br><i>Echinochloa crus-galli</i> | 1.0 – 2.0     | 79             | 5.0             |

L.M.R. = Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) PC = periodo de carencia(días)

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **BASTET** cuando las malezas presenten de 2 a 5 hojas. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña, 1 campaña al año.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta después de 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este periodo.

#### COMPATIBILIDAD:

**BASTET** es compatible con la mayoría de productos que contienen las mismas características. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de hacer cualquier mezcla.

#### FITOTOXICIDAD:

**BASTET** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis recomendada.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

