

# BASTET

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición:**

Quinclorac .....350g/L  
Aditivos csp.....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 CROP-CHEM LTD.**  
Dominic Holm, 29th Road,  
Bandra (w) Mumbai -4000050. India.  
Teléfono: +91 22 5678 2800  
+91 22 5678 / +91 22 5678 2808

**Cont. Neto: 250 ml**  
Lote N°:  
Fecha de Form.:  
Fecha de Venc.:

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

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al  
área tratada en las primeras 24 horas"

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente  
al médico y muéstrelle copia de esta etiqueta y la hoja informativa adjunta"

**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, enjuagar tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla  
de aplicación; luego inutilizarlo, triturándolo y/o perforándolo, y depositelo en los sitios  
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.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

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



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

