

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 21684    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 08/05/1998    **Renovación:** 05/09/2008    **Cancelación:** 18/11/2019    **Límite de Venta:** 18/02/2020  
**Nombre Comercial:** ARMOBLEN-650

**Titular**

**COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.**  
 c/ Viladomat, 321, 5º  
 08029 Barcelona  
 (Barcelona)  
 ESPAÑA

**Fabricante**

**AKZO NOBEL CHEMICALS, LTD.**  
 Hollingworth Rd., Littleborough  
 OL15 OBA Lancashire  
 REINO UNIDO

**Composición**

ALQUIL AMINAS GRASAS ETOXILADAS/PROPOXIL 48,7% + MONOLAURO DE POLIOXIETILENO (POLISORBATO 20) 52,6% [SL] P/V

**Envases**

Garrafas de 5 l. de polietileno de alta densidad.  
Botellas de 1 l.

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Todas las Especies Vegetales	COADYUVANTE	0,15 %	# P.S.: El que corresponda al herbicida con que se mezcle.

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**

USO	P.S. (días)
Todas las Especies Vegetales	#




**Condiciones Generales de Uso**

Aplicar en mezcla en tanque con herbicidas totales para maximizar sus efectos, empleando como mínimo 200 cc/ha.

**Clase de Usuario**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales



Clasificaciones y Etiquetado	
Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral e inhalatoria). Categoría 4.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H302+H332 -Nocivo en caso de ingestión o inhalación.  H315 -Provoca irritación cutánea. H318 -Provoca lesiones oculares graves.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



### Gestión de Envases

Este envase está clasificado según la Ley 11/1997 por lo que el usuario final es responsable de entregarlos en alguno de los puntos de recogida indicados por el distribuidor que haya suministrado el producto. Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador). Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

#### Otras Indicaciones reglamentarias

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del texto.

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Otros componentes además del ingrediente activo técnico: ácido láctico (CAS 79-33-4).

#### Observaciones:

La acción tóxica de los productos a mezclar puede ser aditiva o potenciarse.

No se debe autorizar la mezcla de este formulado con los siguientes productos:

Los clasificados conforme al Reglamento (CE) nº 1272/2008 (CLP), de 16 de diciembre, con alguna de las siguientes indicaciones de peligro:

- Mortal o tóxico en caso de ingestión (H300 o H301), en contacto con la piel (H310 o H311) o en caso de inhalación (H330 o H331)
- Tóxico en contacto con los ojos (EUH070)
- En contacto con ácidos libera gases muy tóxicos (EUH032), o tóxicos (EUH031)
- Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves (H314)
- Provoca lesiones oculares graves (H318)
- Corrosivo por la vías respiratorias (EUH071)
- Puede provocar una reacción alérgica en la piel (H317), o síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación (H334)
- Provoca (H370) o puede provocar (H371) daños en los órganos
- Provoca (H372) o puede provocar (H373) daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas
- Puede provocar (H350) o se sospecha que provoca (H351) cáncer
- Puede provocar (H340) o se sospecha que provoca (H341) defectos genéticos
- Puede perjudicar (H360F) o se sospecha que perjudica (H361f) a la fertilidad
- Puede dañar (H360D) o se sospecha que daña (H361d) el feto

Se debe incluir en la etiqueta:

#### Advertencia

"Las recomendaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos con los productos individualmente, pero la mezcla de productos, al no estar convenientemente evaluada puede potenciar la toxicidad y aumentar la absorción dérmica".