

### Datos del Producto

Número de Registro: ES-00123 Estado:  Vigente Fechas Inscripción: 31/05/2016 Renovación: Caducidad: 01/12/2026

Nombre Comercial: NAKAR

#### Titular

**SEIPASA S.A. (Tardienta)**

Ctra. Almudevar, 2

22240 Tardienta

(Huesca)

ESPAÑA

#### Fabricante

**SEIPASA S.A. (Tardienta)**

Ctra. Almudevar, 2

22240 Tardienta

(Huesca)

ESPAÑA

### Composición

SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS VEGETALES 41,6% [SL] P/V

### Envases

Botellas de HDPE de 150 ml, 250 ml, 500 ml y 1 L o garrafas de HDPE de 5, 10, 20 y 25 L.

### Usos y Dosis Autorizados

| USO    | AGENTE                      | Dosis  | Nº Aplic. | Intervalos | Vol. Caldo | Condic. Especifico |
|--------|-----------------------------|--------|-----------|------------|------------|--------------------|
| Tomate | Moscas blancas, Aleyrodidae | 7 l/ha | 3         | 5-7        | 1000 l/ha  |                    |

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

| USO    | P.S. (días) |
|--------|-------------|
| Tomate | NP          |

### Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización foliar normal en tomate en invernadero a la aparición de *Trialeurodes vaporarorum* y *Bemisia tabaci*. En la etiqueta se darán instrucciones para el correcto uso del producto.

### Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada durante la mezcla/carga y la aplicación manual en invernadero. El aplicador deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada durante la mezcla/carga en instalaciones automatizadas en invernadero.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

Para envases de capacidad superior a 20 L la mezcla y carga debe realizarse en condiciones de transvase cerrado mediante la utilización de un sistema automático de bombeo.

### Clasificaciones y Etiquetado



|  |   |
|--|---|
| Clase y categoría de peligro (Humana)          | Irritación ocular. Categoría 2.<br>Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3.  |
| Pictograma                                     | GHS07 (signo de exclamación)  |
| Palabra de Advertencia                         | Atención  |
| Indicaciones de Peligro                        | EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.<br>EUH 066 -La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.<br>H319 -Provoca irritación ocular grave.<br>H335 -Puede irritar las vías respiratorias.   |
| Consejos de Prudencia                          | 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.<br>P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.<br>P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.<br>P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. |
| Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental) | Acuático crónico 3  |
| Pictograma                                     |   |
| Palabra de Advertencia                         |   |
| Indicaciones de Peligro                        | H412 -Nocivo 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.<br>P273 -Evitar su liberación al medio ambiente.   |

### Mitigación de riesgos ambientales



SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

### Eliminación del producto y/o caldo



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



### Gestión de Envases

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



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