

## FICHA TÉCNICA

### 1. Producto:

Nombre: **LYCOS®**

### 2. Número de registro:

**24.895**

Denominación común

**DUNKO**

### 3. Composición:

Metazacloro 50% p/v (500 g/l) (44,3% p/p)  
Contiene 1,2benzisotiazol3(2H)ona (Nº CAS 2634335) con hidróxido sódico (Nº CAS 1310732)

### 4. Formulación:

Suspensión concentrada (SC)

### 5. Descripción:

**LYCOS** es un herbicida selectivo de pre-emergencia o post-emergencia temprana autorizado para el control de dicotiledóneas y monocotiledóneas anuales

### 6. Clasificación toxicológica:



**ATENCIÓN**

H351 Se sospecha que provoca cáncer.  
H302 Nocivo en caso de ingestión.  
H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.  
P201+P202 Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.  
P261 Evitar respirar la niebla.  
P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.  
P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.  
P273 Evitar su liberación al medio ambiente.  
P391 Recoger el vertido.

### 7. Presentación:

1 L, 5 L

## 8. Aplicaciones autorizadas, dosis y modo de empleo:

Aplicar en pulverización normal con tractor con un máximo de 1 kg/ha de sustancia activa (2 l de producto/ha) cada 3 años en una misma parcela. El terreno deberá estar bien preparado y con tempero. Una lluvia o riego después de la aplicación favorecen la eficacia del producto.

Cultivos	Malas hierbas	Dosis	Condicionamientos	P.S
Berza, col	Dicotiledóneas anuales	1,5-2 l/ha	Realizar una única aplicación en postrasplante, una vez arraigadas.	NP
Brécol				
Col de Bruselas				
Coliflor				
Repollo				
Cítricos	Monocotiledóneas anuales	0,75-1 l/ha	Realizar una única aplicación en plantaciones a partir del segundo año y hasta un año antes de la primera cosecha.	NP
Colza		2 l/ha	Realizar una única aplicación en pre-emergencia o post-emergencia precoz de cultivo.	NP

## 9. Precauciones:

En brócoli no aplicar en suelos ligeros ni a dosis altas. Dejar un plazo mínimo de tres meses tras la aplicación para el cultivo de melón. Su eficacia se reduce un 10% en suelos con más del 10% de materia orgánica. No es recomendable su aplicación en suelos arenosos, muy ligeros, mal drenados o pobres en materia orgánica. En caso de levantar el cultivo antes de tiempo, debe darse una labor profunda antes de establecer otro.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según HRAC/ WSSA:

GRUPO	15	HERBICIDA
-------	----	-----------

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.