

**FICHA TECNICA – CREDIT FULL**

| INFORMACION GENERAL         |   |
|-----------------------------|---|
| INGREDIENTE ACTIVO          | *Glifosato-isopropilamonio, **Glifosato-potasio   |
| NOMBRE QUIMICO              | *Carboximetilaminometilfosfonato de isopropilamonio,<br>**Carboximetilaminometilfosfonato de potasio                            |
| GRUPO QUIMICO               | Organofosfonato   |
| CONCENTRACION Y FORMULACION | ** 39,0% p/v (390 g/L); **31% p/v (310 g/L) (54,0 %p/v (540 g/l) de equivalente ácido de glifosato)<br>Concentrado soluble (SL) |
| MODO DE ACCION              | Sistémico no selectivo  |
| FABRICANTE/FORMULADOR       | REOPEN, Argentina; Sumitomo Chemical Brasil Indústria Química S.A., Brasil BRASIL   |
| TOXICIDAD                   | Grupo IV. Productos que normalmente no ofrecen peligro<br>LD 50 producto comercial:<br>dermal >4.000 mg/kg<br>oral >3.000 mg/kg |
| ANTIDOTO                    | No se conoce antídoto específico.<br>Tratamiento sintomático y de sostén  |
| AUTORIZACION SAG N°         | 3595  |

**PRINCIPALES CARACTERISTICAS**

**CREDIT FULL** es un herbicida sistémico, no selectivo, para el control post emergente de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha en los cultivos indicados en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

**INSTRUCCIONES DE USO**

| Cultivos  | Malezas   | Dosis (L/ha) | Observaciones   |
|---|---|--------------|---|
| <b>Frutales:</b><br>Durazneros, Nectarinos, Ciruelos, Cerezos, Guindos, Damascos, Almendros, Manzanos, Perales, Membrillos, Olivos, Paltos, Lúcumos, Chirimoyos, Mangos, Piñas, Nogales, Pistachos, Pecanos, Clementinos, Limoneros, Naranjos, Pomelos, Tangelos, Mandarinos, Avellano europeo.<br><b>Frutales menores:</b><br>Moras, Zarparrilla, Arándanos, Frambuesos, Frutillas, Cranberries, Groselleros.<br><b>Vides:</b><br>Viñas, Uva de mesa, Parronales; Kiwis. | <b>Malezas anuales:</b><br>Amor seco ( <i>Bidens pilosa</i> ); Avenilla ( <i>Avena fatua</i> , <i>A. strigosa</i> , <i>A. barbata</i> ); Ballica ( <i>Lolium multiflorum</i> , <i>L. perenne</i> ); Bledo ( <i>Amaranthus hybridus</i> , <i>A. retroflexus</i> ); Bromo ( <i>Bromus catharticus</i> , <i>B. berterianus</i> , <i>B. hordeaceus</i> , <i>B. scoparius</i> ); Chamico ( <i>Datura stramonium</i> , <i>D. ferox</i> ); Cola de zorro ( <i>Cynosorus echinatus</i> ); Hualcacho ( <i>Echinochloa crus-galli</i> ); Manzanilla ( <i>Chamomilla recutita</i> , <i>Ch. suaveolens</i> ); Manzanillón ( <i>Anthemis cotula</i> ); Pata de gallina ( <i>Digitaria sanguinalis</i> ); Pata de pollo ( <i>Polygonum aviculare</i> ); Pega-Pega ( <i>Setaria verticillata</i> , <i>S. viridis</i> ); Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ); Vulpia ( <i>Vulpia bromoides</i> ). | 1,5 - 3,0    | Aplicar cuando las malezas se encuentran en los primeros estados de crecimiento, especialmente desde 2ª - 6ª hoja, hasta 15-20 cm de altura. Usar la dosis mayor con malezas más desarrolladas. |
|   | Yuyo ( <i>Brassica rapa</i> , <i>Rapsitrum rugosum</i> ); Rábano ( <i>Raphanus sativus</i> , <i>R. raphanistrum</i> ); Quinhuilla ( <i>Chenopodium album</i> , <i>Ch. murale</i> ); Porotillo ( <i>Biloderdickya convolvulus</i> ); Bolsita del pastor ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> ); Mostacilla ( <i>Sisymbrium officinalis</i> , <i>Diplotaxis muralis</i> ); Suspiro ( <i>Ipomoea purpurea</i> )  | 2,0 - 4,0    | Aplicar cuando las malezas se encuentran en los primeros estados de crecimiento, especialmente desde 2ª - 6ª hoja. Usar la dosis mayor con malezas más desarrolladas.                           |

|   |   |            |   |
|---|---|------------|---|
| <b>Plantaciones forestales:</b><br>Pino insigne, Pino ponderosa, Pino oregón, Eucaliptus nitens, eucaliptus grandis, Eucaliptus globulus, Araucaria, Coigüe, Mañío, Lingüe.<br><br><b>Cero y mínima labranza. Regeneración de praderas</b> (alfalfa, tréboles (anuales y bianuales), ballica (anual, bianual y perenne), festuca y faralis y mezcla de ellas. | <b>Malezas Perennes:</b><br>Pasto cebolla ( <i>Arrhenaterium elathius</i> ); Pasto quila ( <i>Agrostis capillaris</i> )   | 1,5 - 3,0  | Aplicar en pleno crecimiento activo. Usar la dosis mayor con malezas más desarrolladas.   |
|   | Maicillo ( <i>Sorghum halepense</i> ); Hierba del té ( <i>Bidens aurea</i> ); Siete venas ( <i>Plantago lanceolata</i> , <i>P. major</i> ); Chépica ( <i>Paspalum paspalodes</i> ).   | 2,0 - 4,0  | Aplicar en crecimiento activo 25 a 35 cm de altura. Usar la dosis mayor con malezas más desarrolladas   |
|   | Pasto bermuda ( <i>Cynodon dactylon</i> ); Chufa ( <i>Cyperus spp.</i> ); Galega ( <i>Galega officinalis</i> ); Junquillo ( <i>Juncus procerus</i> ); Carrizo ( <i>Phragmites communis</i> ); Suspiro blanco ( <i>Calystegia sepium</i> ); Correhuela ( <i>Convolvulus arvensis</i> ).  | 4,0 - 6,0  | Aplicar en pleno crecimiento activo. Usar la dosis mayor con malezas más desarrolladas.   |
|   | <b>Malezas Arbustivas:</b><br>Boldo ( <i>Peumus boldus</i> ); Brea o péril ( <i>Pluchea absinthioides</i> ); Fuique ( <i>Lomatia ferruginea</i> ); Litre ( <i>Lithrea caustica</i> ); Maqui ( <i>Aristotelia chilensis</i> ); Mayo ( <i>Sophora macrocarpa</i> ); Palqui ( <i>Cestrum parqui</i> ); Quillay ( <i>Quillaja saponaria</i> ); Retamilla ( <i>Teline monspesulana</i> ); Roble ( <i>Nothofagus obliqua</i> ); Romerillo ( <i>Baccharis spp.</i> ) Ulex ( <i>Ulex europaeus</i> ); Zarzamora ( <i>Rubus constrictus</i> , <i>R. ulmifolius</i> ) | 4,0 - 10,0 | Aplicar sobre follaje tierno en activo crecimiento o sobre rebrotes de los arbustos cortados o quemados. Usar la dosis mayor con árboles más desarrolladas. |
| <b>Control de tocones</b>   | <b>Dosis % v/v : 7 - 14.</b><br>Aplicar hasta 24 h después de realizado el corte y con la precaución de dejar bien cubierto el sector cercano a la periferia de los troncos, área donde se ubican los haces vasculares  |            |   |
| <b>Barbechos químicos</b>   | <b>Dosis L/ha: 3,0 - 4,0</b><br>Para praderas, aplicar 60 a 90 días antes de la siembra, especialmente cuando existen malezas de difícil control. Usar la dosis mayor con malezas más desarrolladas. Para cereales u otro cultivo, sin espera.  |            |   |

**Período de Carencia (días):**

No corresponde

La información contenida en esta ficha es sólo de carácter referencial, por consiguiente:  
**“ANTES DE USAR EL PRODUCTO LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA”**

