



## Główne zalety produktu

- + Wysoka koncentracja soli potasowej glifosatu
- + Wydajna kompozycja formulantów (zwilżaczy i nośników) poprawiająca zdecydowanie skuteczność zabiegu
- + Najwyższa i bezdyskusyjna efektywność glifosatu nawet w niekorzystnych warunkach

## Efektywność wchłaniania i szybkość działania - najmocniejsze atuty do powtarzalnego stosowania

HERBICYD nieselektywny o działaniu układowym, stosowany nalistnie, w formie koncentratu do sporządzania roztworu wodnego (SL).

Zgodnie z klasyfikacją HRAC substancja czynna glifosat zaliczana jest do grupy 9, dawniej G.



### Substancja aktywna

glifosat – 540 g/l

### Dawka

1,3 – 4 l/ha

### Uprawy

- + Po zbiorze roślin uprawnych, przed rozpoczęciem upraw późniejszych (ścierniska) w celu zwalczania perzu właściwego i innych chwastów
- + Tereny nieużytkowane rolniczo – powierzchnie nieutwardzone przepuszczalne (pobocza dróg, suche rowy melioracyjne, nasypy, tereny przemysłowe, stacje benzynowe, lotniska, place magazynowe, tory kolejowe)
- + jabłoń
- + grusza
- + śliwa
- + wiśnia
- + czereśnia
- + morela
- + brzoskwinia

# KRYPT 540 SL

**Efektywność wchłaniania  
i szybkość działania - najmocniejsze  
atuty do powtarzalnego stosowania**

- + Wysoka koncentracja soli potasowej glifosatu
- + Wydajna kompozycja formulantów (zwilzaczy i nośników) poprawiająca zdecydowanie skuteczność zabiegu
- + Najwyższa i bezdyskusyjna efektywność glifosatu nawet w niekorzystnych warunkach

Uwaga! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone na etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zapoznaj się z zagrożeniami i postępuj zgodnie ze środkami ostrożności wymienionymi na etykiecie. Produkt biobójczy należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności.

[www.agrii.pl](http://www.agrii.pl)



**Agrii**<sup>TM</sup>