

**Nazwa produktu – Agrosar 360 SL**

|   |  |
|---|--|
| Kategoria główna                                | ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN  |
| Podkategoria                                    | HERBICYD   |
| Opis  | <p><b>OPIS DZIAŁANIA</b></p> <p>Herbicyd nieselektywny o działaniu układowym, stosowany nalistnie, występujący w formie koncentratu do sporządzania roztworu wodnego. Pobierany jest poprzez zielone części roślin (liście, zielone pędy i nie zdrewniałą korę), a następnie przemieszcza się po całej roślinie i dociera do jej części podziemnych (korzenie, rozłogi itp.) powodując ich zamieranie. Pierwsze objawy działania środka (żółknięcie i więdnięcie) są widoczne po upływie 7-10 dni od zabiegu. Całkowite zamieranie roślin następuje po upływie 2-3 tygodni. Wysoka temperatura i wilgotność powietrza oraz silne nasłonecznienie przyspieszają działanie środka.</p> <p>Zgodnie z klasyfikacją HRAC substancja czynna glifosat zaliczana jest do grupy G</p> |
| Hodowla/<br>Producent                           | CIECH Sarzyna  |
| Opakowanie                                      | 10L  |
| Ograniczenia<br>logistyczne<br>(ADR/Temperatur) | UN ? (brak karty charakterystyki)  |
| Przeznaczenie<br>(uprawa(y))                    | <p>Pszenvica ozima, rzepak ozimy, jabłń, Ogrody, działki, tereny wokół domu, wzdłuż fundamentów budynku, płotów i innych ogrodzeń, wokół drzew i kęp kwiatów, pod żywoplotami i krzewami, między płytami i kostką chodnikową, na terenie obejścia i dróg dojazdowych., torowiska kolejowe, Pola uprawne przed zbiorem pszenicy ozimej</p> <p>- zwalczanie perzu oraz innych chwastów uniemożliwiających zbiór, desykacja, Pola uprawne przed zbiorem rzepaku ozimego</p> <p>- zwalczanie perzu oraz innych chwastów uniemożliwiających zbiór, desykacja</p>  |
| Substancja(e)<br>aktywne / Skład                | glifosat - 360g/l  |