

Похідні ізоксазоліну загальної формули I або їх солі, де Q є групою $-S(O)_n-(CR_5R_6)_m-$, в якій n - ціле число від 0 до 2, m - ціле число від 1 до 3, R_5 та R_6 - атом водню, ціаногрупа, алкоксикарбонільна група, алкільна група; R_1 та R_2 - атом водню, необов'язково заміщена алкільна група, алкоксикарбонільна група, необов'язково заміщена фенільна група; R_3 та R_4 - атом водню, необов'язково заміщена алкільна група, циклоалкільна група; Y - атом водню, алкоксикарбонільна група, карбоксильна група, алкенільна група, необов'язково заміщена алкільна група або необов'язково заміщена фенільна група. А також гербіцид, що містить як активний інгредієнт похідні ізоксазоліну.

