

Запобіжна вибухова речовина, що містить аміачну селітру, хлористий амоній, нітрат натрію, яка **відрізняється** тим, що містить сенсibilізатор та іонообмінну пару солей у суміші з горючою добавкою при наступному співвідношенні компонентів, мас. %:

сенсibilізатор	32,0-51,0
хлористий амоній	16,0-26,5
нітрат натрію (калію)	17,0-28,5
горюча добавка	5,0-16,0,

при цьому як сенсibilізатор використовують суміш водостійкої або неводостійкої аміачної селітри і тротилу у співвідношенні 88/12 до 50/50 відповідно, як іонообмінну пару солей використовують суміш нітрату натрію (калію) та хлористого амонію, а як горючу добавку використовують форміат кальцію, поліфосфати амонію, графіт, каніфоль, парафін, амофос або їх суміш.