

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Սեյրան Բալասյան Արթուրի» ԱԶ-ն ԵՄ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/27 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
9	-	-	-	-	<p>Թունանյութ /թունաքիմիկատ/ Նշանակությունը սիստեմային համատարած ազդեցության հերբիցիդ է: Թունանյութի վտանգավորության դասը՝ 3-րդ, թունանյութի ազդող նյութի քանակը 1լ = 480-550գր. Ազդող նյութը գլիֆոսաթթու Պատրաստուկային ձևը՝ ջրային լուծույթ, քաշը 1լ պլաստմասե տարրաներով: Կիրառվում է մուլախոտերի դեմ պայքարի համար: Պահպանման պայմանները -15 °C +40 °C: Արտադրման տարեթիվը ոչ պակաս 2022թ., պիտանելիության ժամկետը</p>

				3-4 տարի: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված: Տեղափոխումն ու բեռնաթափումը իրականացնում է մատակարարը՝ վաճառողը:
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Сейран Баласян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕU-ЕДХДՊՁԲ-23/27 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
9	-	-	-	-	Թունանյութ /թունաքիմիկատ/ Նշանակությունը սիստեմային համատարած ազդեցության հերքիցիդ է: Թունանյութի վտանգավորության դասը՝ 3-րդ, թունանյութի ազդող նյութի քանակը 1լ = 480-550գր. Ազդող նյութը գլիֆոսաթթու Պատրաստուկային ձևը՝ ջրային լուծույթ, քաշը 1լ պլաստմասե տարրաներով: Կիրառվում է մոլախոտերի դեմ պայքարի համար: Պահպանման պայմանները -15 °C +40 °C: Արտադրման տարեթիվը ոչ պակաս 2022թ., պիտանելիության ժամկետը

				3-4 տարի: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված: Տեղափոխումն ու բեռնաթափումը իրականացնում է մատակարարը՝ վաճառողը:
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------