

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Հոլյս-Սոտոր ՍՊԸ-ն ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/59 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
2	Mannol	Mannol	Mannol AG13	UAB SCT Lubricants	Գուլյնը՝ կանաչ Հիբրիդ բարձր տեխնոլոգիական հակասառեցնող խտանյութ, նախատեսված լինի ամբողջ տարվա օգտագործման համար ցանկացած հովացման համակարգում: pH ջրածնային ցուցիչ, սահմաններում pH 7-9: Բյուրեղացման սկզբի ջերմաստիճան (ջրի հետ խառնելու պարագայում 1:1), առնվազն -35: Սպիրտի առկայություն 0%: Ալկալայնությունը, 0.1N HCL 2.6: Խտայնությունը 20 օC, Գ/L 1,100-1,140: Եռացման ջերմաստիճանը օC թույլում 160:

Ընկերությունների  
սպեցիֆիկացիայի  
համապատասխանելիությունը  
Ջերմային հատկությունները  
Հալեցում առնվազն -97 օC, Եռացող  
առնվազն 64,7օC, փայլատակում  
առնվազն 6 օC, տարրալուծում  
առնվազն 320-380 օC, բռնկում  
առնվազն 13 օC, ինքնահրկիզում  
առնվազն 440 օC: Պայթյունի  
սահմանները 3,2+-0,1 %,   
Էնթալպիա՝ եռացող առնվազն 50,5  
կջ/մոլ և 57.4 կջ/մոլ: Ունենան բարձր  
արդյունավետ հավելումների  
փաթեթ, որն ապահովում է  
անտիֆրիզի կատարողական  
հատկությունների բացառիկ  
կայունություն -բաղադրության մեջ  
ունենա լյումինեսցենտային ներկ,  
որը թույլ է տալիս  
ուլտրամանուշակագույն լուսյի  
ներքո հայտնաբերել  
հակասառեցման նույնիսկ փոքր  
արտահոսքերը, - բաղադրության  
մեջ չպարունակի նիտրատներ,  
ֆոսֆատներ և ամիներ  
Մատակարարումը՝ առնվազն 200լ  
տարաներով կրտադրության  
տարեթիվը ոչ պակաս 2024թ-ից:

					Հավաստումները՝ SAE J1034, BMW, DAF, FORD AF Plus, ESE-M978B4H-A, MAN 324, MB 325.2, RENAULT Typ D, VW-Audi-Porsche:
--	--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО УЙС-МОТОР в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БУ-БУДУПЗР-24/59 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2					