

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Բիգ Փարթս 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	-	-	-	-	<p>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:</p>

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

Բիզ Փարթս ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/59 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	-	-	-	-	Գուլյնը՝ կանաչ Հիբրիդ բարձր տեխնոլոգիական հակասառեցնող խտանյութ, նախատեսված լինի ամբողջ տարվա օգտագործման համար ցանկացած հովացման համակարգում: рН ջրածնային ցուցիչ, սահմաններում рН 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 թոպելում 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:
--	--	--	--	--	--