

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Բախշի Բախշյան-ն ՍՄ-ՄՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/02 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>Շարժիչի յուղեր կիսասինթետիկ SAE 10W40 տուրբո դիզել(մորիս) Յուղեր ունիվերսալ, շարժիչային: Քիմիական բաղադրությունը՝ կիսասինթետիկ: Կինեմատիկ մածուցիկությունը 100°C-ի դեպքում՝ 13.5-16.3մմ²/վ, Մածուծիկության ինդեքսը 150-ից ոչ պակաս, բռնկման ջերմաստիճանը՝ 210°C-ից ոչ պակաս, սառեցման ջերմաստիճանը -30°C -ից ոչ բարձր, ալակալային թիվը՝ 6,5մգ KOH/գ ոչ պակաս: Մեխանիկական խառնուրդների զանգվածային բաժինը՝ 0.015% ից ոչ ավել, ինքնաբռնկման ջերմաստիճանը՝ ոչ պակաս 200°C, ջրի զանգվածային բաժինը ոչ ավել՝ 0.01% (հետքեր): Փաթեթավորումը և մակնշումը՝ համաձայն ԳՕՍՏ 1510-84-ի: Նշված յուղը պետք է կիրառելի լինի (JAC HFC 6491K) մակնիշի ավտոմեքենաների համար: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2015 թվականի մայիսի 14-ի N 546-Ն որոշմամբ հաստատված «Քսուքային նյութերի, և հատուկ հեղուկների տեխնիկական կանոնակարգի», Պատվիրատուի մոտ հիմնավոր կասկած առաջանալու դեպքում Վաճառողը իր իսկ միջոցների հաշվին պետք է իրականացնի յուղի լաբորատոր փորձաքննություն՝ Պատվիրատուի կողմից նշված ընկերությունում: Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Տեղափոխումն ու բեռնաթափումն իրականացնում է մատակարարը՝ Վաճառողը: Մատակարարումը կատարվում է մատակարարի միջոցների հաշվին ,Գնորդի կողմից նախնական (ոչ շուտ քան 1 աշխատանքային օր առաջ)</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Частный предприниматель Бахши Бахшиян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UU-UZ-ԷԱՀԱՊՁԲ-22/02 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	<p>Շարժիչի յուղեր կիսասինթետիկ SAE 10W40 տուրբո դիզել(մորիս) Յուղեր ունիվերսալ, շարժիչային: Քիմիական բաղադրությունը՝ կիսասինթետիկ: Կինեմատիկ մածուցիկությունը 100°C-ի դեպքում՝ 13.5-16.3մմ²/վ, Մածուծիկության ինդեքսը 150-ից ոչ պակաս, բռնկման ջերմաստիճանը՝ 210°C-ից ոչ պակաս, սառեցման ջերմաստիճանը -30°C -ից ոչ բարձր, ալակալային թիվը՝ 6,5մգ KOH/գ ոչ պակաս: Մեխանիկական խառնուրդների զանգվածային բաժինը՝ 0.015% ից ոչ ավել, ինքնաբռնկման ջերմաստիճանը՝ ոչ պակաս 200°C, ջրի զանգվածային բաժինը ոչ ավել՝ 0.01% (հետքեր): Փաթեթավորումը և մակնշումը՝ համաձայն ԳՕՍՏ 1510-84-ի: Նշված յուղը պետք է կիրառելի լինի (JAC HFC 6491K) մակնիշի ավտոմեքենաների համար: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2015 թվականի մայիսի 14-ի N 546-Ն որոշմամբ հաստատված «Քսուլքային նյութերի, և հատուկ հեղուկների տեխնիկական կանոնակարգի», Պատվիրատուի մոտ հիմնավոր կասկած առաջանալու դեպքում Վաճառողը իր իսկ միջոցների հաշվին պետք է իրականացնի յուղի լաբորատոր փորձաքննություն՝ Պատվիրատուի կողմից նշված ընկերությունում: Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Տեղափոխումն ու բեռնաթափումն իրականացնում է մատակարարը՝ Վաճառողը: Մատակարարումը կատարվում է մատակարարի միջոցների հաշվին ,Գնորդի կողմից նախնական (ոչ շուտ քան 1 աշխատանքային օր առաջ)</p>