

MULTI PLUS



Կիրառման բնագավառ

Մեքենաշինության, ինչպես նաև սննդի, դեղագործության, տպագրության և թղթարդյունաբերության բնագավառներում միացուցների, շղթաների և շարժական դետալների յուղման և վերանորոգման համար: Որպես առանձնացնող և ժանգոտումից պաշտպանող նյութ՝ բոլոր այն բնագավառներում, որտեղ ցանկալի չէ կիրառել սովորական հանքային յուղի հումքով կրիտիկական հավելուկներ և լուծիչներ պարունակող նյութեր:

Ցուցում

Հիմնովին մաքրել մշակվող մակերեսը: 20 սմ հեռավորությունից հավասարաչափ ցանել: Սննդի հետ շփվող մասերում օգտագործելիս կիրառել միայն տեխնիկապես անհրաժեշտ նվազագույն քանակությամբ: Որպես կորոզիայից պաշտպանող նյութ կիրառելու դեպքում սարքը կրկին գործարկելուց առաջ նյութն ամբողջությամբ հեռացնել:

Կարող է օգտագործվել այնպիսի վայրերում, որտեղ մշակվում կամ պահվում է պարենամթերք NSF H1 1

Տեխնիկական պայմաններով պայմանավորված՝ նյութը կարող է շփվել նաև պարենամթերքի հետ

Մինթետիկ, ֆիզիոլոգիապես անվտանգ բազմաֆունկցիոնալ քսայուղ, բարձրակարգ հատկություններով՝ նախատեսված համընդհանուր օգտագործման համար

Մեկ ապրանք՝ կիրառման լայն սպեկտրով

- Տարածվող, ժանգ լուծող նյութ
- Մաշումը նվազեցնող քսայուղ
- Երկարաժամկետ, արդյունավոր պաշտպանություն կոռոզիայից
- Հուսալի առանձնացնող նյութ
- Նախատեսված է ֆիզիոլոգիապես և էկոլոգիապես զգայուն մասերի համար
- Վտանգի ցածր ռիսկ
- Հուսալի աշխատանք

Անգույն է, գույն չի տալիս

- Կարելի է օգտագործել մաց գույն ունեցող մակերեսների վրա
- Նյութի հետ պատահական շփումը գունափոխության չի հանգեցնում

Չի պարունակում սպիտակ յուղ / հանքայուղ

Համատեղելի է տարբեր տեսակի նյութերի հետ

Չի պարունակում խեժ, թթուներ և սիլիկոն

Տեխնիկական տվյալներ	
Քիմիական կազմը	Բազմաֆունկցիոնալ հավելանյութերի համադրությամբ սինթետիկ յուղ
Խտությունը՝ 20°C (ակտիվ տարրեր)	0.83 գ/սմ ³
Ջերմաստիճ. ընդգրկույթը	-50°C-ից մինչև +210°C
Բազային յուղի մածուցիկ. 40°C	32 մմ/վ ²
Գույնը	Անգույն

Քսայուղային համակարգ

Յուղ Ճարպ Մածուկ Չոր քսայուղ Պաշտպ. կոռոզիայից

Այս տեղեկատվությունը միայն խորհուրդ է, որը հիմնված է մեր փորձի վրա: Նախնական փորձարկումն անհրաժեշտ է: Լրացուցիչ տեղեկությունների համար նայել տեխնիկական տեղեկատվական թերթիկը:



NSF H1- ն գրանցված է (No. : 135925), համապատասխանում է USDA 1998 H1- ի պահանջներին:

¹ N SF = սննդի արդյունաբերության մեջ օգտագործվող արտադրանքի վերահսկման և գրանցման միջազգայնորեն ճանաչված կազմակերպություն