

ԲԱԶՄԱՖՈՒՆԿՑԻՈՆԱԼ ՔՍԱՅՈՂ III/IV



Կարելի է կիրառել սննդի հետ անմիջապես շփվող մասերում: NSF H1 ¹

Տեխնիկական պատճառներով կարող է ուղղակի շփման մեջ մտնել սննդի հետ:

ԲԱԶՄԱՖՈՒՆԿՑ. ՔՍԱՅՈՂ III Ֆիզիոլոգիապես անվաս, անգույն ճարպ՝ բազմաֆունկցիոնալ հավելուկների կոմբինացիայով:

- Լավ կաշտություն
- Կայուն է աշխատ. և օքսիդաց. հանդեպ
- Նպաստում է կիպացմանը
- Վանում է փոշին և ջուրը
- Չի պարունակ. խեժ, թթու և սիլիկոն



NSF H1 գրանցված (Nr.: 135924), համապատասխանում է USDA 1998 H1 պահանջներին:

Անվանում	Պարունակ. գ.	Արտիկոդ	Փ./Հ.
Բազմաֆ. քսայուղ III	400	0893 107 002	1/24
Բազմաֆ. քսայուղ IV	400	0893 107 003	1/24

Technical data:		
	Բազմաֆ. քսայուղ III Արտիկոդ 0893 107 002	Բազմաֆ. քսայուղ IV Արտիկոդ 0893 107 003
Applications	Սարքերի, սահբի և ճոճքի առանցքակալների յուղում, խոնավ, ինչպես նաև սննդի, դեղագործության, տպագրության և թղթարդյունաբերության կրիտիկական մասերի երկարաժամկետ յուղում:	Սարքերի, սահբի և ճոճքի առանցքակալների յուղում, նույնիսկ այնպիսի ծայրահեղ պայմաններում, ինչպիսիք են ջերմաստճանի բարձրացում, բարձր ճնշում, շոկային, հարվածի և ջրի ազդեցություններ:
Օճառային հիմք	Անօրգանական	Al համալիր
Գույնը	Ա.Թափանցիկ	Սպիտակ
NLGI դաս (DIN 51818)	2	2
Կիրառման ջերմաստ.	-20° -ից մինչև +150°C	-45°C-ից մինչև +180°C (կարճաժ. մինչև +200°C)
Հիմնայուղի մածուց 40°C	100 մմ ² /վ	350 մմ ² /վ
Կաթման կետ (DIN ISO 2176)	w/o	> 250
Ներթափանցում (DIN ISO 2137)	285	285
Պաշտպանություն կորոզիայից (SKF Emcor թեստ, DIN 51802)	0	0
VKA եռակցման ուժ (DIN 51350)	1,800 N	3,000 N
Անվանումը ըստ DIN 51502	KP2N-20	KPFHC2R-40

Բազմաֆունկ. քսայուղ IV Մինթեռիկ, բարձր արդյունավետությամբ ճարպ՝ սպիտակ պինդ քսայուղերով:

- Շնորհիվ EP-հավելան. դիմակայում է բարձր ճնշմանը
- Հակալուծողային գերազանց հատկություն
- Լավ կիպացում և պաշտպանություն կոռոզիայից
- Հիանալի վանում է փոշին, կեղտը և ջուրը
- Չի պարունակում խեժ, սիլիկոն և թթուներ



NSF H1 գրանցված (Nr.: 135928), համապատասխանում է USDA 1998 H1 պահանջներին:

Ցուցում.
Քսայուղերն առաքվում են պլաստմասե պարկուճներով, վերջիններս բարելավում են պահպանման պայմանները (կանխում են ճարպի հոսքը բարձր ջերմաստճանի դեպքում): Պահպանել կանգնած վիճակում, հով և չոր տեղում:

Ուշադրություն դարձրե՛ք ավտոմեքենաներ, մեքենաներ և ագրեգատներ արտադրողների ցուցումներին: Այլ տեղեկությունները տե՛ս տեխնիկական ցուցումների թերթիկում:

Քսայուղերի համակարգ
 Ցուղ Ճարպ մածուկ Չոր քսայուղ Պաշտ. կորոզիայից

Այս տվյալները միայն խորհուրդներ են, որոնք հիմնված են մեր փորձի վրա: Խորհուրդ է տրվում նախօրոք փորձարկել:

¹ NSF = Միջազգային ճանաչում գտած կազմակերպություն, որը վերահսկում և գրանցում է այնպիսի սարքեր, որոնք կիրառվում են սննդամթերքի բնագավառում: