

Քսայուղ սփռեյ HHS® 6000 PLUS

Բարձր արդյունավետությամբ քսայուղ՝ էքստրեմալ արագությունների համար

Ունիվերսալ, սինթետիկ բարձր րդյունավետությամբ քսայուղ, որն ունի քսայուղման հիանալի հատկություններ՝ բորի նիտրիդի հավելանյութի շնորհիվ:

Պերագանց ներթափանցող հատկությունն եւ մակերեսային արդյունավետ պաշտպանություն

Ցածր մածուցիկությունը հնարավոր է դարձնում ազատ տեղաշարժը եւ նվազեցնում շփումը նույնիսկ չափազանց բարձր արագությունների դեպքում: Ներթափանցող գերագանց հատկությունն ապահովում խորը քսում եւ երաշխավորում հուսալի պաշտպանություն: Մակերեսները պաշտպանում է մաշվածությունից եւ կոռոզիայից:



Հուսալի պաշտպանություն մաշվածության դեմ

Բորի նիտրիդն ապահովում է ջերմաստիճանի լայն տիրույթ եւ քսայուղման երկարատեւ ազդեցություն: Եթե սովորական քսայուղման դեպքում խզում դիտվում է բարձր ջերմաստիճանների պարագայում (180°C-ից բարձր), ապա բորի նիտրիդի պարագայում այն հասնում է մինչեւ 1000°C (չոր քսում):



Հի պարունակում միկրոպլաստմասսա

Հի պարունակում սիլիկոն, խեժ եւ թթուներ, n-հեքսան

Պարունակությունը	400 մլ
Քիմիական կազմը	Սինթետիկ յուղ
Յուղի կազմը	Սինթետիկ
Գույնը	Դեղնավուն
Մին./մաքս. ջերմաստիճանային պայմանը	-40-ից մինչեւ 180 °C
Մաքս. ջերմակայունությունը	1000 °C
Պիտանելությունը	24 ամիս

Արտիկուլ՝ 0893 106 202

Փ./հատ 1 / 12

Կիրառումը

Նախատեսված է պրոֆեսիոնալ կիրառման համար այնպիսի դժվարամատչելի, ինչպես նաեւ բարձր ջերմաստիճանային ազդեցության ենթարկվող տեղերում ինչպիսիք են օրինակ առանցքակալները, շղթաները, զսպանակները, սահանիվները կամ Bowden մալուխները



Ցուցումներ

Կիրառումից առաջ տարան լավ թափահարել: Կիրառումից առաջ մանրակրկիտ կերպով մաքրեք մշակման ենթակա մակերեսները: Այնուհետև ցողեք նյութը մակերեսների վրա:

Կատարողականության ապացույց



Ցուցում

Քսայուղը վնասակար չէ առողջության համար, ինչը այն հիանալի կերպով պիտանի է դարձնում նաև սննդի վերամշակման արդյունաբերության մեջ կիրառման համար:

Օգտագործման հրահանգները խորհուրդներ են՝ հիմնված մեր կողմից արված թեստերի եւ մեր փորձի վրա: Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ անհրաժեշտ է փորձել, ինքնուրույն կատարել սեփական փորձերը: Կիրառման ոլորտի բազմազանության, ինչպես նաև պահպանման եւ վերամշակման պայմաններով պայմանավորված՝ մենք պատասխանատվություն չենք կրում վերամշակման որոշակի արդյունքի համար: Մեր տեխնիկական սպասարկման անվճար ծառայությունը ապահովում է տեխնիկական ինֆորմացիայով կամ հանդես է գալիս որպես խորհրդատվական ծառայություն: Այն չի կրում իր վրա պատասխանատվություն, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ մեր կողմից տրամադրված խորհրդատվությունը կամ ինֆորմացիան գտնվում են մեր պայմանագրով համաձայնեցված կետերի շրջանակներում: Մենք երաշխավորում ենք մեր արտադրանքի կայուն որակը: Մինչդեռ մեր կողմից արվում են տեխնիկական փոփոխություններ՝ հետագա զարգացմանն ավելի նպաստելու համար: