

## Մակերեսային ժանգ մաքրող նյութ



**Կիրառման եղանակ**  
Փոշեցրել մշակվող հատվածի վրա: Մաքս. 3 րոպե թողնել, որ ներգործի, այնուհետև մակերեսը հիմնովին լվանալ ջրով: Անհրաժեշտության դեպքում կրկնել: Այս նյութը կենսաբանոր են տրոհվող է կրակաթի միջոցով չեզոքացնելուց հետո:

**Խորհուրդ**  
Կորոզիայի կանխարգելման համար մակերեսը խորհուրդ է տրվում մշակել կորոզիայից պաշտպանող սփրեյով (Արտ.-Nr. 89315): Պլաստմասսայի և ռետինի համար անհրաժեշտ են նախնական փորձարկումներ: Չկիրառել լարակեղ ժամանակ: Խուսափել ջերմային ուղղակի ազդեցությունից:

Պարունակ.	Արտիկուլ	Փ./Ն.
5 l	0890 130	1

Պարունակում է ակտիվ թթուներ, թրջիչ և մակերևութաակտիվ նյութեր:

- Հեշտությամբ հեռացնում է ժանգի փառը թափքից, թերթապողպատից, պողպատե, երկաթե և թուջե մասերից:

**pH արժեքը (10 %): 1.3**

**Չի պարունակում AOX**

**Չի պարունակում սիլիկոն**

**Թափանցիկ**

## ՀԿԱՄԱԾՈՒԿ



**Կիրառման բնագավառ**  
Լաքապատ մակերեսների, շատ հին և խամրած լաքերի վերականգնում: Փառի, փոշու հեռացում: Լաքի արտանկում:

**Կիրառման եղանակ**  
Լաքապատ մակերեսը նախապես մշակել մեքենայի ABSOBON® ընդհանուր մաքրման հեղուկով (Արտ.-Nr. 893 475): Հղկամածուկով մշակելիս օգտագործել համապատասխան փայլեցնող լաք կամ ողորկման սկավառակ: Մշակել հատվածներով: Հղկամածուկը մի փոքր թողնել, որ չորանա, այնուհետև ողորկել:

**Ցուցում**  
Այս հղկամածուկով ողորկելիս շատուժեղ չտրորել: Զգույշ լինել եզրերը ողորկելիս: Պահպանել լ ցրտից:

Պարունակ.	Արտիկուլ	Փ./Ն.
1,500 g	0893 469	1/6

**Ավտոմեքենաների թափքի նորոգման և լաքապատման արհեստանոցներում լաքապատ մակերեսների պրոֆեսիոնալ մշակում:**

**Հեշտությամբ հարթեցնում, բարելավում է մակերեսները՝ շնորհիվ նուրբհարթեցման բաղադրիչի:**

- Հեշտությամբ բարելավում, հարթեցնում է խամրած, հին լաքապատ մակերեսները, մաքրում է փոշուց և քերվածքներից (հղկման էֆեկտ):
- Զգալի բարելավում է մակերեսի տեսքը / ֆակտուրան:

**Մաքրման բացարձակ էֆֆեկտ**

- Մաքրում է ժանգաբծերը, քրոմապատմասերից (օր. անվաթասակներ, ռադիատորի վանդակ, մոլդինգներ և այլն):

**Չի պարունակում սիլիկոն**