

## Razlike u novim antifriz tečnostima

**febi 19400 (G12+)**

**febi 37400 (G12++)**

**febi 38200 (G13)**



febi od sada u svojoj ponudi ima tri različite vrste antifriza čija je ambalaža iste boje. Nije moguće razlikovati ih po boji ambalaže, kao što je ranije bio slučaj sa žutom i plavom verzijom (febi 01089 / 02374).

Ove tri ljubičaste verzije antifriza zasnivaju se na MEG (monoetilenglikol), ali sa sledećim razlikama:

19400 (G12+) ne sadrži silikate i glicerin.

37400 (G12++) sadrži 400-500mg/l silikata, ali ne sadrži glicerin.

38200 (G13) sadrži 400-500mg/l silikata i 20% glicerina kao osnovni sastojak.

Ove tečnosti se mogu slobodno mešati!

**Ferdinand Bilstein South East Europe d.o.o.**  
Brđanska 412 | Beograd (Ripanj) | Srbija

Tel.: +381 11 86 52 874  
Fax: +381 11 86 52 603  
E-mail: office.see@bilsteingroup.com

 [www.febi.com](http://www.febi.com)

# Nove antifriz tečnosti



Auto-delovi danas imaju sve duži servisni interval, zahvaljujući savremenim materijalima. Slikat je, pod tim uslovima, najbolja zaštita od korozije. Nažalost, njegova upotreba ne utiče najpovoljnije na čovekovu prirodnu okolinu i zdravlje. Ipak, u poređenju sa starim antifriz tečnostima u žutoj i plavoj ambalaži (febi 02374 i 01089), količina silikata u sastavu je redukovana.

Glicerin se kao osnovni sastojak može porediti sa MEG, ali njegova proizvodnja manje zahtevna. Pored manje količine utrošenih resursa, smanjuje se i količina CO<sub>2</sub> u samoj proizvodnji. Pritom, u kombinaciji sa novim aditivima dobija se proizvod koji omogućava bolju zaštitu od korozije.

febi	VW	Silikat	Glicerin	Napomena
19400	G12+	0 mg/l	0%	zamenjen sa G 12++ = febi 37400
37400	G12 ++	400-500mg/l	0%	zamenjen sa G13= febi 38200
38200	G13	400-500mg/l	20%	Postojeća verzija

**Ferdinand Bilstein South East Europe d.o.o.**  
Brđanska 412 I Beograd (Ripanj) I Srbija

Tel.: +381 11 86 52 874  
Fax: +381 11 86 52 603  
E-mail: office.see@bilsteingroup.com

  
[www.febi.com](http://www.febi.com)