


VMPAUTO RESURS termékcsalád

Műszaki adatlap

	Aktív fémfelület helyreállító olajadalékok
1. A Termék leírása	
<p>A RESURS aktív fémfelület helyreállító belsőégésű motorokhoz és sebességváltókhoz.</p> <p>A termék egy folyadékkoncentráció, olaj és fémpor keveréke (fémpor elegy) felületaktív anyagokkal stabilizálva.</p> <p>A termék motorolaj (ásványi, fél-szintetikus, szintetikus) adalékként lett kifejlesztve abból a célból, hogy csökkentse a súrlódási tényezőket.</p> <p>A RESURS helyreállítja motorokat (benzin, dízel, gáz) az automata és mechanikus sebességváltókat és szervó mechanizmust)</p> <p>A RESURS termékcsalád tagjai: RESURS ásványi és szintetikus olajokhoz, RESURS MOTO, RESURS T mechanikus sebességváltókhoz, RESURS AT automata sebességváltókhoz, RESURS TOTAL (mindenféle motorhoz és sebességváltóhoz), RESURS FLEET (mindenféle motorhoz és sebességváltóhoz)</p>	
2. A termék használata	
Belsőégésű motorok és sebességváltók részeinek helyreállítása és kopás elleni védelme.	
3. Fizikai és kémiai tulajdonságai	
Kémiai összetétele	A termék ásványi olajokban elegyített felületaktív anyagokkal stabilizált fémporok szuszpenziója.
Megjelenés	Viszkózus folyadék.
Szín	Barnától feketéig terjedő színben.
Szag	Szagtalan
Szilárd anyag tömege százalékban	5-15
Forráspont	Nem alkalmazandó
Olvadáspont	Nem alkalmazandó
Gyúlékonyság	Nem gyúlékony
Robbanékonyság	Nincs adat
Gőznyomás	Nincs adat
Viszkozitás, c	2,8-4,2
Alkalmazhatósági hőmérséklettartomány, C	-40 - +40
Kémiai stabilitás	Átlagos használat és tárolás

	mellett, stabil.
Veszélyes polimerizáció	Nem történik
Összeférhetetlenség	Erősen oxidáló anyagokkal
Ekológiai információ	A gyártás folyamán a környezetvédelmi előírásokat a technológiai eszközök szigorú ellenőrzésével, elszívó és gyűjtő rendszer alkalmazásával valósítják meg.

4. Alkalmazás mértéke

3-4 % termék ajánlott minden liter olajhoz, hogy helyreállítsa a kopott felületet. A dózis az üzemórák mennyiségétől függ.

5. Csomagolás

A RESURS-ot műanyag kannákban, fém flakonokban, vagy 50g-os, 100g-os, 350g-os műanyag tubusban kiszerezve szállítjuk. Kérésre más kiszerezés is rendelkezésre áll.

6. Tárolás és tárolhatósági időtartam

Tárolja száraz helyen, távol mindenféle hőforrástól, beleértve a közvetlen hőszugárzást is.
Eredeti bontatlan csomagolásban -40 és +40 C között tárolható.
Tárolhatósági időtartam 5 év.
A már egyszer felnyitott terméket nem lehet újra lezárni.

7. Óvintézkedések

A RESURS a TC 0257-005-45540231-2001 szerint nem veszélyes és ekológiailag biztonságos.
A RESURS nem tartalmaz veszélyes anyagot. Különleges óvintézkedések nem szükségesek a vele történő munkavégzés alkalmával. A bőrre került RESURS ronggyal, vagy más tisztítószerrel eltávolítható. Ha a termék a szembe jutott, bő vízzel mossa ki, és forduljon orvoshoz további segítségért.