

Használati útmutató Slime defektmentesítő termékekhez

Slime defektmentesítő folyadék: Hogyan működik? Amikor bekövetkezik a defekt, a kiszabaduló levegő ereje, belenyomja a folyadékot a lyukba. A termék rugalmas és hosszú élettartamú tömítést hoz létre. A Slime folyadék nem mérgező és nem gyúlékony, vízzel lemosható, folyadék mindenféle belsőbe tölthető, amennyiben a szelep engedi a betöltést.

Slime-mal gyárilag töltött belső beszerelése: Távolítsa el minden idegen tárgyat a gumiból és az abroncsból, amennyiben szükséges alkalmazzon tömlővédő szalagot. Majd a leeresztett belsőt fektesse az abroncsra óvatosan. Tegye fel a külsőt az abroncsra, de ne használjon éles tárgyakat (pl. csavarhúzó) ugyanis ezek megsérthetik a belső vagy a külső gumit. A gumit ezek után fújja fel az előírt nyomásértékre. A Slime folyadék azonnal eltömíti a 3 mm-nél kisebb szűrt sérüléseket, azonban nem alkalmas oldalfali sérülés, felütéses defekt, illetve 3 mm-nél nagyobb szűrt sérülések tömítésére.

Slime folyadék töltése belsőbe (Isd. képes útmutató!): A belső feltöltése: 1. Forgassa a kereket úgy, hogy a szelep 10 óra állásban legyen. 2. Csavarja ki az autószelepet (jelölése általában: AV,SV) a házból a tégely fekete, TOOL feliratú zárókupakjának segítségével. 3. Hagyja teljesen leereszteni a gumit. 4. Távolítsa el az idegen tárgyat a gumiból. 5. Csatlakoztassa a műanyagcsövet az ábra szerint, majd töltsse be a megfelelő mennyiséget (egy kerékpárbelső – 118 ml). megj.: hagyományos (DV,GV) illetve francia (FV) szelep esetén csak akkor tudja beletölteni a folyadékot, ha a szelepmag teljesen eltávolítható a szelepházból. 6. Csavarja vissza a szelepmagot. 7. A kerék változatlan helyzetében pumpáljuk fel a kereket az előírt nyomásértékre. 8. Forgassa meg a kereket, hogy szétterüljön a folyadék a gumi belsejében. Szűrt defekt esetén fordítsuk a kereket a sérült résszel lefelé. Így biztosítani tudjuk, hogy a legnagyobb mennyiségű defektgátló folyadék jusson a sérülés helyére. A folyadék nem alkalmas felütéses defekt kiküszöbölésére, ahol a sérülés meghaladja a 3 mm-t.

Slime folyadék betöltése belső nélküli (TUBELESS) rendszerekhez (Isd. képes útmutató!): 1. Forgassa a kereket úgy, hogy a szelep 10 óra állásban legyen. 2. Csavarja ki az szelepet a tégely fekete, TOOL feliratú zárókupakjának segítségével. 3. Hagyja teljesen leereszteni a gumit. 4. Távolítsa el az idegen tárgyat a gumiból. 5. Csatlakoztassa a műanyagcsövet az ábra szerint, majd töltsse be a megfelelő mennyiséget (egy kerékpárkülső – 118 ml). 6. Csavarja vissza a szelepmagot. 7. A kerék változatlan helyzetében pumpáljuk fel a kereket az előírt nyomásértékre Szűrt defekt esetén fordítsuk a kereket a sérült résszel lefelé. Így biztosítani tudjuk, hogy a legnagyobb mennyiségű defektgátló folyadék jusson a sérülés helyére. A folyadék nem alkalmas felütéses defekt kiküszöbölésére, ahol a sérülés meghaladja a 6 mm-t.

FIGYELMEZTETÉS: A folyadék egy ideiglenes megoldás a defekt kiküszöbölésére. Amint lehetősége van - akár belső, akár belső nélküli (TUBELESS) rendszerű kereket használ - javítsa meg a belső illetve a külső sérüléseit. A folyadék nagyobb sebességnél vibrációt okozhat, illetve hosszabb tárolási idő esetén a kerék a folyadék szétterüléséig egyenetlenül futhat. A folyadék használatakor használjon védőszemüveget, védőkesztyűt. Rendszeresen ellenőrizze, hogy vannak-e idegen tárgyak a gumiban. A Slime folyadék csak a gumi futófelületén lévő defekteket tömíti el. A termék szavatossága két év a betöltéstől és 4 év a gyártástól számítva.



Figyelmeztetés! Amennyiben ilyen TPMS szimbólum van a járműve műszerfalán, akkor ne használja a Slime folyadékot!

SLIME DEFECTMENTESÍTŐ

IMPORTŐR: BikeFun Kft.

HU-1211. BP. Asztalosipar u. 1-3.

www.bikefun.hu / info@bikefun.hu