

Kation-cserélő műgyanta használata – Norris !

Először tisztázzuk: mire használható a kation-cserélő műgyanta?

A „rezes-törés” megszüntetésére, mivel a fém (főként réz) ionokat cseréli nátrium ionokra. Használata után „selymesebb” lesz a pálinka, mintha „idősebb” lenne.

Tehát nem szűrő! (főleg nem kozmaolaj szűrő)

Az kation-cserélő műgyanta mindenképp egy átlátszó tokba legyen úgy, hogy a töltet alján és a tetején is legyen egy szűrő!

A tokot lássuk el csapokkal alul-felül, így biztosítható hogy sosem szárad ki!

Az első használat előtt **alaposan mossuk át**, majd utána mindenképp **aktiváljuk** a töltetet, tömény **(nem jódozott)**, 20%-os só oldattal, amit lassan folyassuk át a gyantán, majd ioncserélt vízzel öblítsük, míg só mentes lesz!

Ha ez megvan kész is a használatra. Minden használat előtt javasolt átöblíteni ioncserélt vízzel – melynek hatására „**hígulni fog**” a pálinka – **ezzel számoljunk!**

A granulátumot nem szabad keverni, mozgatni, sem a használat, sem a regenerálás alatt.

Egy töltet szinte örökké használható, de kb. 50 liter pálinka után érdemes regenerálni (tömény sóoldatot ellenkező irányból átengedünk rajta, azután vízzel öblítsük)!

Igazán hatásos akkor lesz, ha a töltet magassága legalább 8-10 cm!

A gyakorlatban lásd: Videó-galéria/Szakmai videók/Kation-cserélő műgyantázás Norris





HUAWEI P30
LEICA TRIPLE CAMERA





○ ○ HUAWEI P30
LEICA TRIPLE CAMERA



HUAWEI P30
LEICA TRIPLE CAMERA