

A következő beszélgetés a meheszklub.hu oldalon történt két gyakorló méhész között 2019 május 19-én.

Szeretnénk hangsúlyozni, hogy az idézet nem számít használati utasításnak, annak hatásaiért semmilyen felelőséget nem tudunk vállalni!

Glicerox elkészítésének egy módja:

“Ha kocsonyássá válik az oldat az a túltelítettség jele.

Ugye nincsenek tudományos vizsgálatok ez ügyben csak a tapasztalati adatokra hagyatkozhatunk.

Én két komoly darabszámú kísérletről tudok, az az argentinoké és az enyém. A két keverési arány:

Argentín: 1 kg oxálsav, 1.6 kg (!!) glicerin.

Náluk 30 g oxálsavat juttatnak be egy kezelésre.

Az én kísérletem Német Zoli és Csáki Tamás segítségével a következő eredményt hozta:

A felső határ (utána már túltelítetté válik az oldat) a keverési arányban az 1 kg oxálsav 1,2 kg glicerin.

Ebben az arányban szoba hőmérsékleten nem kristályosodik vissza. Mi 40 (NEGYVEN) g oxálsavat juttatunk be egyszerre.

2017-ben ezt használtuk, az akkori sőralátét karton papírhoz jó volt, a papírt teljesen átáztatta.

2018-ban olyan papírt kaptunk ami több "anyagot", oldatot szívott fel, ezért a glicerin arányát növeltük majdnem az argentinok szintjére.

Tehát a ma használt recept: 1 kg oxálsav-dihidrát, 1,5 kg glicerin az oldat. Ez száz általunk használt lapra elegendő.

A lap mérete: 45 cm x 3 cm x 1,5 mm.

Az az 1,5 mm-es sőralátét kartonpapírból készítve.”