



## **CLEAN ED**

*Lúgos oldat az elektrodialízis membránjainak kezelésére*

### **Összetétel:**

A Clean ED lúgos hidrátok oldatából áll. Az 1%-os Clean ED pH értéke körülbelül 14.

### **Jellemzők:**

A Clean ED bázikus alapú, folyékony és átlátszó oldószer.

### **Alkalmazás:**

A Clean ED feloldja és lebontja a szerves anyagokat, a borkő maradványokat és általános tisztító hatása van. Arra fejlesztették ki, hogy hatékonyabbá tegyék az ion szeparációs elemek lúgos mosását, amelyeket a bor elektrodialízissel végezett borkő-stabilizációs folyamataiban használnak.

### **Adagolás és használati mód:**

A tiszta termék erőteljesen korrodáló hatású.

A félautomata berendezésekben, amikor a tartályt félig feltöltötte ozmózisnak alávetett, 35-38°C-os vizes sós oldattal, amelyben feloldotta a Pre Clean terméket a vonatkozó műszaki leírása szerint, adagolni kell a Clean ED terméket egészen addig, míg a vezetőképesség értéke eléri a 120 mS/cm-t, mint ahogy azt leírják a berendezés használati útmutatójában.

Az ion szeparációs membránok lúgos mosási ciklusaiban a Clean ED használati módjait, illetve a használat során alkalmazandó koncentrációkat az automata berendezések automatikusan alkalmazzák.

### **Kiszerezés:**

50 kg-os műanyag kanna

### **Veszély:**

A terméket az eredeti csomagolásban, jól lezárva, hőforrástól és fény Sugártól távol tárolja. Azt tanácsoljuk, hogy ne tárolja savas termékek mellett.

A termék besorolása: "C" KORRODÁLÓ.

### **Korróziós hatás:**

A Clean ED sem önmagában, sem oldatban nem használható alumínium, cink és minden egyéb könnyűfém ötvözet felületen.

Érvényes 2021.01.01-től.

CELLARIUS KERESKEDŐHÁZ Kft.

----- [www.cellarius.hu](http://www.cellarius.hu) -----

Telefon: +36 (30) 016-5581 | Email: [info@cellarius.hu](mailto:info@cellarius.hu)

H-7900 Szigetvár, Dencsházai út 12. | Baranya Megyei Bíróság mint Cégbíróság, Pécs | Cg.szám: 02-09-069440