



FIBROSTERIL

Szűrési segédanyag

→ LEÍRÁS

Fibrosteril komplex alveoláris szerkezetű kémiailag semleges szűrési segédanyag.

Folyamatos árasztásos szűrésnél használják olyan eltömítő koloidok adszorbeálására, amelyeket normál árasztásos szűrés során nehéz eltávolítani.

Fibrosteril alkotóelemei a savas környezetben kezelt cellulóz és duzzadótulajdonsággal nem rendelkező nagymértékben adszorbens bentonit.

Ez a szerkezet erősen adszorbens hatású az intenzív sárga színekkel szemben, míg az antociánokat nem tartja vissza.

Fibrosteril kiváló tükrösítő hatást fejt ki: **Fibrosteril** kiemelkedő adszorpciós képessége lehetővé teszi nagyon alacsony nefelometrikus értékekkel rendelkező élelmiszeripari folyadékok előállítását.

Egy 30-40 NTU nefelometrikus értékből kiindulva, 100 g/hl mennyiséget használva 1-2 NTU zavarossági érték érhető el.

Kiemelkedő a mikroorganizmus visszatartó képessége is: laboratóriumi próbák bizonyították, hogy 100 g/hl **Fibrosteril** használatával 1.000.000 élesztősejt/ml tartalom esetén szinte teljes mértékben csökken a mikrobiális terhelés.

→ ÖSSZETÉTEL ÉS TECHNIKAI JELLEMZŐK

A savas környezetben kezelt szilika kőzetek melegítésével, expanziójával és őrlésével nyert szilárd adszorbens cellulóz és nagy adszorbens képességű bentonit duzzadási képesség nélkül. Kémiailag semleges szűrési segédanyag.

→ ADAGOLÁS

25-100 g/hl in folyamatos szűrésnél bármilyen típusú szűrőn.

→ ALKALMAZÁS

Fibrosteril közvetlenül a szűrő adagoló egységében használandó és 7-10 rész borban vagy vízben kell feloldani.

→ TÁROLÁS ÉS CSOMAGOLÁS

Tárolása hűvös és száraz helyen, fénytől és közvetlen hőtől védve.

Nettó 20 kg-os zsákok.

