

Cellofit

Środek do mycia fotokomórek

- ▲ Doskonałe właściwości czyszczące zwykłych zanieczyszczeń na fotokomórkach
- ▲ Bardzo dobra zdolność rozpuszczania wapna i innych zanieczyszczeń nieorganicznych
- ▲ Wyjątkowo delikatny dla materiału na obrabianych powierzchniach
- ▲ Bardzo ekonomiczne zastosowanie dzięki bardzo wysokiemu stężeniu produktu
- ▲ Nie zawiera EDTA, NTA ani fosforanów



Sposób użycia

Produkt nie nadaje się do rozcieńczania wstępnego

Aplikować bez rozcieńczania za pomocą odpowiedniego urządzenia dozującego, alternatywnie może być stosowany ręcznie.

Środek do mycia intensywnego:

For the cleaning of photo cells jako natrysk.

Pozostawić do zadziałania na 1–3 minut. W razie potrzeby przetrzeć ścierką lub niepowodującą zarysowań gąbką. Następnie spłukać dokładnie wodą.

Wskazówki

Możliwe zmiany koloru i zmętnienie z powodu zawartości naturalnych surowców bez utraty jakości. Nanosić obficie na całą powierzchnię. Nie dopuścić do wyschnięcia roztworu czyszczącego. W przypadku nieprawidłowego i nieprofesjonalnego zastosowania producent nie ponosi odpowiedzialności!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny < 5%, środki anionowe powierzchniowo czynne < 5%, kwasy organiczne, środki rozpuszczalne w wodzie, barwniki, aromaty.
wartość pH (koncentratu) : ok. 2