

Cellofit

Detergente per cellule fotovoltaiche

- ▲ Straordinaria prestazione di pulizia rispetto allo sporco consueto sulle fotocellule
- ▲ Ottimo potere solubilizzante contro il calcare e altri tipi di sporco inorganici
- ▲ È particolarmente delicato sui materiali delle superfici trattate
- ▲ Impiegabile in modalità economica grazie all'elevata concentrazione del prodotto
- ▲ Non contiene EDTA, NTA né fosfati



Applicazione

Il prodotto non va pre-diluito

Aggiungere puro all'applicazione, utilizzando un apposito dosatore; in alternativa, optare per un uso manuale.

Detergente di pulizia intensiva:

For the cleaning of photo cells come applicazione spray.

Lasciar agire per circa 1-3 minuti. Se necessario, trattare con un panno o una spugna non abrasiva. Quindi risciacquare accuratamente con acqua.

Avvertenze

Sono possibili variazioni di colore e torbidità dovute alle materie prime naturali utilizzate, senza che ciò comporti una perdita di qualità. Applicare in modo abbondante e uniforme. Non lasciare asciugare la soluzione detergente. Si declina qualsiasi responsabilità in caso di applicazione non corretta e non professionale!

Composizione (secondo 648/2004/CE)

Tensioattivi non ionici < 5%, tensioattivi anionici < 5%, acidi organici, solventi idrosolubili, coloranti, profumi.
Valore pH (prodotto concentrato): ca. 2