

## Doyen SK33E

Brillantante con ammorbidente per apparecchi per la pulizia e la disinfezione, acido

## Applicazione / Dosaggio

- > Doyen SK33E è solo per uso professionale
- > Utilizzabile con la seguente durezza dell'acqua: consigliata a partire da 30°dH

Dosierung: 0,5 - 7,0 ml / I

- > Il dosaggio è automatico
- > Utilizzare solo da personale qualificato

### Caratteristiche del prodotto

- > Brillantante con ammorbidente per apparecchi per la pulizia e la disinfezione, acido
- > È particolarmente adatto per condizioni dell'acqua problematiche (vaccinazioni con fosfati)
- > Garantisce stoviglie lucenti e senza macchie
- > Addolcitore dell'acqua altamente efficace
- > Rappresenta la combinazione ideale tra brillantante e ammorbidente
- Impedisce la formazione di calcare nei generatori di vapore, sugli utensili per la cura, nella camera di lavaggio e nelle tubazioni

## Area di applicazione

> Particolarmente indicato per i termodisinfettori con disinfezione termica

## Istruzioni importanti

- > Non mescolare con altri prodotti e non versare il prodotto in altri contenitori
- > Contenitori, linee e dispositivi di dosaggio devono essere risciacquati con acqua prima di cambiare il prodotto
- > È necessario rispettare le istruzioni per l'uso del produttore dell'apparecchio

Etichetta: C € MD

Doyen SK33E soddisfa i requisiti della legislazione europea sui dispositivi medici.

Se si verifica un incidente grave con questo prodotto, è opportuno segnalarlo al produttore e all'autorità competente.





# Doyen SK33E

Brillantante con ammorbidente per apparecchi per la pulizia e la disinfezione, acido

#### Dati tecnici

> Colore	liquido	incolore
----------	---------	----------

> Densità...... 1,0 g/ml

> Valore PH......1,3

> Data di scadenza...... Vedi stampa sull'etichetta

> Condizioni di

magazzinaggio.....Tra 5 e 30°C

### Componenti

Ingredienti ai sensi del regolamento sui detergenti: 5 – 15% tensioattivi non ionici, fosfonati

- > Cloro: no
- > Fosfato: no
- > NTA: no

#### Svuotamento / Smaltimento residuo

- > I contenitori completamente svuotati sono riciclabili e possono essere smaltiti dall'utente finale
- > Le informazioni sullo smaltimento dei residui del prodotto si trovano nella relativa scheda di sicurezza

#### Unità di vendita



Contenitore 5 I Art.-Nr.: 2003632

## Avvisi di pericolo / aspetti ambientali



Ulteriori informazioni possono essere trovate nelle attuali schede di sicurezza CE. Puoi trovarli su www.etol.de



