

# DIWA-Evo

## Detergente per bicchieri e stoviglie

- ▲ Detersivo liquido per lavastoviglie industriali mono e multivasche
- ▲ Eliminazione rapida ed accurata di residui alimentari nonché di tè e caffè
- ▲ Riduce la formazione di pellicole di amido
- ▲ Altamente efficace con qualsiasi grado di durezza dell'acqua
- ▲ Impedisce la formazione di calcare
- ▲ Privo di NTA, cloro e fosfati
- ▲ Delicato sui materiali
- ▲ Contrassegnato con il marchio europeo Ecolabel



### Campo d'applicazione

Per tutti gli oggetti resistenti agli alcali in porcellana, vetro, acciaio inox e plastica. Non adatto al lavaggio di alluminio, gomma e stoviglie con decori delicati.

### Applicazione

Prima dell'utilizzo, testare la resistenza del materiale in una posizione poco visibile. Seguire le istruzioni per l'uso della vostra lavastoviglie.

### Lavaggio in lavastoviglie:

#### Dosaggio raccomandato

Dosaggio raccomandato per lavastoviglie	
Durezza 1 (< 1,5 mmol/L)	1,5 g/L di acqua
Durezza 2 (1,5 – 2,5 mmol/L)	3 g/L di acqua
Durezza 3 (> 2,5 mmol/L)	5 g/L di acqua

I valori di dosaggio sono tra 1,5–5 g/L di acqua.

Il dosaggio avviene tramite il dispositivo di dosaggio integrato nella macchina o tramite dosatori KIEHL programmabili. Per raggiungere i risultati migliori, il dosaggio viene impostato in base alle condizioni specifiche dell'appalto (durezza dell'acqua, grado di sporco, tipo di macchina).

Il consumo di prodotto dipende dalle condizioni specifiche dell'appalto e dalle indicazioni delle macchine.

Un risultato di pulizia ottimale viene ottenuto in combinazione con il brillantante DIWA Pronto. In caso di cambio del prodotto, il dispositivo di dosaggio e i relativi tubi devono essere sciacquati accuratamente con acqua.



### Avvertenze

Si declina ogni responsabilità per danni derivati da un uso improprio del prodotto. Prodotto non destinato ai consumatori finali come da 1999/44/CE Art.1! Con il giusto dosaggio e la minima temperatura consigliata, è possibile contribuire a ridurre l'impatto ambientale e il consumo di energia e di acqua. Le informazioni sulla durezza dell'acqua locale sono reperibili presso il proprio servizio idrico comunale. Il materiale d'imballaggio è riciclabile.

Codice	Unità di misura (UM)	Contenuto in kg	Numero di unità per pallet
j567210	Tanica da 10 L	12,0	60
j567221	Tanica da 20 L	24,0	36
j567272	Fusto da 200 L	240	2

# DIWA-Evo

## Detergente per bicchieri e stoviglie

---

### Composizione (secondo 648/2004/CE)

Fosfonati < 5%, policarbossilati < 5%, alcali, anticorrosivo.  
Valore pH (prodotto concentrato): ca. 13,5

Valore pH (soluzione pronta all'uso): ca. 10,5

### Classificazione

Classificazione (prod. concentrato): SGA05, Pericolo. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. Contiene: Sodium Hydroxide (INCI)