

MEIKO[®]
ACTIVE

**R-US 2000
ECO**

Brillantante concentrato per lavastoviglie
con Ecolabel



- con marchio di qualità ecologica Nordic Swan
- massima eco-compatibilità
- pulizia e brillantezza assicurate
- asciugatura rapida delle stoviglie
- elimina la necessità di asciugatura manuale



Istruzioni d'uso:

MEIKO ACTIVE R-US 2000 ECO si utilizza a mezzo dosatore collegato ad una lavastoviglie. Il dosaggio dipende dalla durezza dell'acqua, dalle stoviglie, dal tipo di lavastoviglie, ecc.

Dosaggio consigliato:

0,2 – 0,5 ml/l di acqua

Informazione importante!

In caso di cambio di prodotto è necessario l'intervento di un tecnico. Prima di iniziare con l'utilizzo di un nuovo tipo di prodotto, risciacquare sempre le tubazioni di dosaggio con acqua pulita per evitare possibili cristallizzazioni. Non mescolare con altri prodotti!
Selezionare cicli di lavaggio a bassa temperatura nella lavastoviglie, preferire i lavaggi a pieno carico e non superare il dosaggio consigliato. Ciò consentirà di minimizzare i consumi di energia elettrica e acqua, limitando l'inquinamento idrico. I contenitori vuoti devono essere portati presso un sito di smaltimento e/o ecocentro autorizzato. Smaltire conformemente alle normative locali, statali e federali.

Composizione e informazioni sui regolamenti relativi ai detersivi

Consultare la scheda di sicurezza. La confezione e l'etichetta sono in polipropilene.

Condizioni di stoccaggio

Conservare ad una temperatura compresa tra 0 e 40 °C.

Informazioni di sicurezza

Solo per uso professionale. Per ulteriori informazioni e per conoscere il regolamento di sicurezza aziendale, vedere l'etichetta del prodotto e la scheda di sicurezza.

Detergente consigliato in abbinamento

MEIKO ACTIVE D-US 1000 ECO

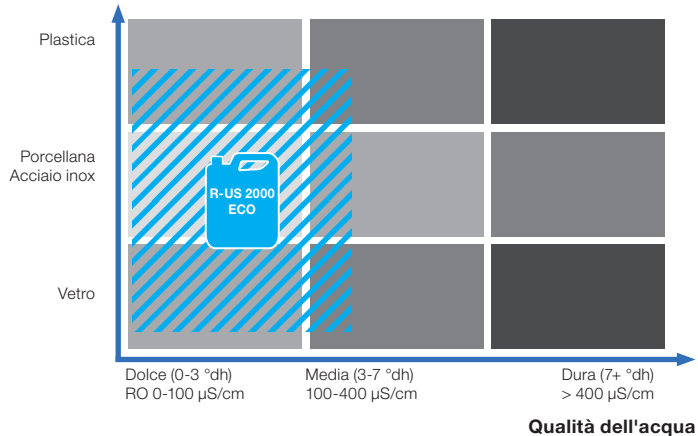


Per scaricare scheda prodotto e di sicurezza, visitare il sito:
<https://m3o.link/uSr>

Responsabile:
MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG · Englerstr. 3 · 77652 Offenburg, Germania
Tel. +49 781 203 1717 · chemicals@meiko-global.com · www.meiko-global.com

Posizionamento consigliato:

Materiali da lavare

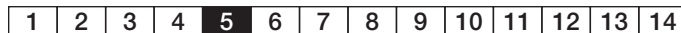


Qualità dell'acqua

Condizioni di lavaggio delle stoviglie



Valore pH (non diluito)



Unità di vendita

Tanica 10 L

