

# SUPER BRILL DRY

Indicatore di pH →	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
pH (Tal quale) :		X												
pH (Sol. 1%) :														

## CARATTERISTICHE

Additivo brillantante per il risciacquo finale delle stoviglie per macchine lavastoviglie professionali.

SUPER BRILL DRY è caratterizzato da PH acido che consente di gestire in modo ottimale i problemi legati alla acque particolarmente dure o ad elevato contenuto salino.

Indispensabile nei casi più estremi con durezza dell'acqua superiore ai 35°F.

Aggiunto nell'ultimo risciacquo, accelera l'asciugatura delle stoviglie eliminando rapidamente le tracce d'acqua evitando così macchie e aloni su cristalleria, piatti e stoviglie.

Neutralizza eventuali tracce alcaline del prodotto di lavaggi impiegato.

Usato regolarmente rallenta la formazione del calcare nelle sezione di risciacquo della macchina.

## DOSAGGI E MODALITA' D'USO

SUPER BRILL DRY è studiato per essere dosato automaticamente.

Per ottenere ottimi risultati la temperatura dell'acqua di risciacquo deve essere compresa tra 82°C e 88°C.

Le concentrazioni variano in funzione della durezza dell'acqua e vanno da 0.2g/l a 0.8 g/10 l.

In caso di dosaggio manuale regolarsi su un quantitativo di 4-5 gr di prodotto per le lavastoviglie ad uso domestico e di 10-15 gr ( a seconda della macchina) per le lavastoviglie industriali.

## CAMPO DI IMPIEGO

SUPER BRILL DRY è indicato per il risciacquo in macchine lavastoviglie professionali di qualsiasi dimensione.

## INFORMAZIONI UTILI

Il prodotto deve essere stoccato lontano da fonti di calore e dal diretto contatto con i raggi solari.

Devono essere osservate tutte le attenzioni che devono essere generalmente rispettate per la manipolazione dei prodotti chimici.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.