

## SIGEN BRILL

BRILLANTANTE NEUTRO CONCENTRATO PER LAVASTOVIGLIE PROFESSIONALI

### DESCRIZIONE:

Prodotto coadiuvante liquido a ph neutro specifico per il ciclo di risciacquo nelle macchine lavastoviglie, lavatazzine e lavapentole professionali. Particolarmente indicato in presenza di acque dolci, medie o addolcite, facilita l'asciugatura delle stoviglie evitando la formazione di striature, aloni e macchie d'acqua. Le stoviglie trattate con SIGEN BRILL risulteranno più brillanti e lucenti.

### CONTIENE:

Miscela di tensioattivi non ionici, solventi idrosolubili, conservanti, coloranti.  
Scheda di sicurezza a disposizione degli utilizzatori professionali.

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| stato fisico     | liquido limpido              |
| colore           | blu                          |
| odore/profumo    | caratteristico               |
| pH (tal quale)   | 7,0 ± 0,5                    |
| densità          | 1,015 ± 0,010 g/ml           |
| biodegradabilità | conforme al Reg. 648/2004/CE |

### ISTRUZIONI PER L'USO:

Dosare il prodotto tal quale con apparecchiature di dosaggio automatiche oppure riempiendo l'apposito serbatoio per il brillantante previsto nella macchina lavastoviglie.

Dosare da 1 a 2,5 ml ogni 10 litri di acqua di risciacquo, alla temperatura ottimale d'esercizio compresa tra 83°C e 90°C. Il dosaggio ottimale si raggiunge quando le stoviglie lavate e risciacquate, una volta asciutte, non presentano striature o macchie d'acqua.

### RACCOMANDAZIONI:

Ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti il prodotto è classificato pericoloso. Leggere attentamente le altre informazioni sulla regolamentazione riportate in etichetta e scheda di sicurezza.

Conservare al riparo dalla luce solare, in luogo fresco e pulito.

**Prodotto per uso professionale.**

### CONFEZIONI:

Canestro da 5 L – cartone da 4 pz – Pallet 24 crt (8 x 3h).

*NOTE: il prodotto non e' soggetto all'obbligo di registrazione REACH, in quanto classificato come preparato secondo l'art.3 del regolamento REACH.*