

## **SIGEN EKOBRIILL**

BRILLANTANTE ACIDO PER LAVASTOVIGLIE PROFESSIONALI

### DESCRIZIONE:

Additivo a pH acido indicato per il ciclo di risciacquo di tutte le stoviglie nelle macchine lavastoviglie professionali. Riduce i tempi di asciugatura, evita la formazione di striature e macchie d'acqua e lascia le superfici trattate più brillanti. Efficace in acque di qualunque durezza.

### CONTIENE:

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

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

stato fisico	liquido limpido
colore	blu
odore/profumo	caratteristico
pH (tal quale)	3 ± 0,5
densità	1,01 ± 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 2 a 4 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 20 kg – pallet da 24 pz (12 x 2h).

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