

## SIGEN KRISTAL HD

DETERGENTE ALCALINO PER LAVASTOVIGLIE PROFESSIONALI

### DESCRIZIONE:

Detergente liquido di elevata qualità ad ampio spettro d'azione per macchine lavastoviglie professionali di piccole, medie e grandi dimensioni. Efficace in presenza di acque dolci, medie, dure (fino a 40 °F) ed addolcite, ha un elevato potere sequestrante, sgrassante ed emulsionante. Rimuove lo sporco grasso, unto, proteico, amidaceo da piatti, bicchieri, posate, vassoi, teglie, pentole ed utensili, lasciandoli puliti e brillanti. L'utilizzo del prodotto, riduce la formazione dei residui amidacei e proteici sulle stoviglie e le incrostazioni di calcare nelle macchine.

### CONTIENE:

Idrossido di sodio, idrossido di potassio, agenti sequestranti, polycarbossilati, coloranti.

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

stato fisico	liquido limpido
colore	giallo
odore/profumo	lieve caratteristico
pH (tal quale)	> 13,5
densità	1,26 ± 0,010 g/ml
biodegradabilità	conforme al Reg. 648/2004/CE
fosforo (P)	< 2%

### ISTRUZIONI PER L'USO:

Utilizzare il prodotto con dosatori automatici durante il lavaggio a temperature comprese tra 45 e 60°C. Per i dosaggi fare riferimento alla seguente tabella (dosi espresse in g di prodotto per litro d'acqua):

DUREZZA ACQUA (°f)	LAVASTOVIGLIE	LAVAPENTOLE
DOLCE (0 ÷ 15°f)	1,2	1,4
MEDIA (15 ÷ 25°f)	1,6	1,9
DURA (oltre 25°f)	2,0	2,4

Per il risciacquo si consiglia di utilizzare SIGEN BRILL o SIGEN BRILL 2/C HD a seconda delle condizioni d'uso. Per problematiche relative ai dosaggi ed ai risultati fare riferimento al Vs. tecnico installatore di fiducia.

### RACCOMANDAZIONI:

Ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti il prodotto è classificato pericoloso. Leggere attentamente le informazioni sulla regolamentazione riportate in etichetta e sulla scheda di sicurezza. Teme il gelo. Conservare a temperature > 5°C.

**Prodotto per uso professionale.**

### CONFEZIONI:

Canestro da 6 kg – cartone da 4 pz – Pallet da 24 crt (8 x 3 h)

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