

Scheda Tecnica n°	Data Redazione	N° revisione	Redatto da	Approvato da	Archiviato da
ST/AKG2312	03/2017	4	RLCO	RLB	RLCO

SCHEDE TECNICHE

GOOD

LAVAPIATTI MANUALE

Caratteristiche: Detergente concentrato indicato per il lavaggio manuale di piatti, bicchieri e stoviglie in genere. Scioglie rapidamente lo sporco grasso ed untuoso anche incrostato lasciando le superfici pulite e senza odori. Produce un'abbondante e soffice schiuma che rimane a lungo attiva anche in presenza di acque dure. Formulato a pH epidermico, delicato sulle mani, lascia la pelle morbida.

Detergente utilizzabile secondo le procedure previste dal sistema di controllo HACCP (D.lgs 155/97).

Istruzioni d'uso: Versare in acqua calda la quantità di prodotto consigliata in funzione della durezza dell'acqua utilizzata, immergervi le stoviglie quindi strofinarle con una spugna prima di risciacquare.

DUREZZA DELL'ACQUA (gradi francesi)	DOLCE 0-15 °F	MEDIA 15-25°F	DURA >25°F
DOSE CONSIGLIATA grammi per 1 litro d'acqua	10	15	20

**ATTENZIONE: IL PRODOTTO PUO' INQUINARE I MARI, I LAGHI E I FIUMI,
NON ECCEDERE NELL'USO.**

Avvertenze: Non utilizzare per il lavaggio con macchina lavastoviglie.

ASPETTO FISICO

ODORE

pH

PESO SPECIFICO A 20 °C

PUNTO DI INFIAMMABILITA'

Liquido viscoso verde-giallo fluo

Profumato al limone

6,7 sul tal quale

c.a 1,030 g/mL

Oltre 70 °C



SIMBOLOGIA CLP

ADR

COMPOSIZIONE(Reg.CE n°648/2004)

Non soggetto

Tensioattivi anionici 5-15%; tensioattivi non ionici < 5%. Componenti minori: Profumo(D-Limonene, Citral), conservante(benzilisotiazol-3(2H)-one, 2-metil-2H-isotiazol-3-one, N-(3-Amminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diammina), colore. Non contiene Fosforo(P).

CATEGORIA TENSIOATTIVI

Anionici e non ionici, BIODEGRADABILI OLTRE 90%