

Revisione: 2015-10-28

Versione: 01.0

NOME COMMERCIALE:	WIT400197 F&G LAVASTOVIGLIE 10,5 LT ~ 12 kg	
DESCRIZIONE:	Detergente alcalino	
SETTORE DI IMPIEGO:	Detergente liquido per il lavaggio delle stoviglie a macchina.	
COMPOSIZIONE:	Combinazione di sostanze alcaline, sequestranti, antiridepositanti, coloranti.	
CARATTERISTICHE E BENEFICI:	Detergente alcalino adatto a tutti i tipi di lavastoviglie, sgrassa efficacemente ottenendo buoni risultati soprattutto con di acque di media durezza.	
PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE:	stato fisico:	liquido
	colore :	giallo
	odore:	caratteristico
	solubilità in acqua:	completa
	pH tal quale:	13 ± 0.5
	densità relativa 20°C:	1,14 ± 0.01
	stoccaggio:	stabile tra 0 e 40°C
	infiammabilità:	non infiammabile
DOSAGGIO:	adatto a lavastoviglie con sistemi di dosaggio automatico, utilizzare in concentrazione 1 g/l in caso di acque dolci (fino a 15 °F) e 2 g/l in presenza di acque medie (15-30 °F). La temperatura di lavaggio deve essere compresa tra i 55 ed i 60 °C.	
AVVERTENZE:	Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.	
DISTRIBUITO DA:	WE ITALIA srl Piazza dei Martiri 1943-1945 n. 1/2 CAP 40121 - Bologna (BO) info@we-italia.it - www.we-italia.it	