



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

TRETOR

Detergente in polvere per stoviglie a mano

CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE

ASPETTO:	POLVERE GRANULARE ATOMIZZATA BIANCA
PESO SPECIFICO:	0,25 ± 0,05 GR/ML
PH SOL 1%:	9 ± 0,5
FOSFORO (P):	1 % MAX
SILICATI (SiO₂):	3 % ± 0,5
ALCALINITA' (Na₂O):	2,5 % ± 0,5

COMPONENTI

TENSIOATTIVI ANIONICI; FOSFATI; SILICATI; SOLFATI; PROFUMI.

AVVERTENZE

USO PROFESSIONALE

APPLICAZIONI

PRODOTTO PER IL LAVAGGIO DI STOVIGLIE A MANO.

DOSI D'IMPIEGO

4 – 5 GR PER LITRO D'ACQUA

CONFEZIONI

SACCO DA KG.25