



SCHEMA TECNICA

PRODOTTO: Detergente per bucato lavatrice

DENOMINAZIONE COMMERCIALE

VR MAXX PLUS

INGREDIENTI CONFORMI AL REGOLAMENTO CE:

COMPONENTI INFERIORI AL 5% = TENSIOATTIVI ANIONICI – FOSFATI – FOSFONATI – SAPONE . – POLICARBOSSILATI – ZEOLITI

COMPONENTI TRA 5% E 15% = TENSIOATTIVI NON IONICI

COMPONENTI TRA 15% E 30% = SBIANCANTI A BASE DI OSSIGENO

SBIANCANTI OTTICI – PROFUMI – ENZIMI

PROPRIETA' CHIMICO – FISICHE

ASPETTO FISICO

Polvere granulare atomizzata omogenea bianca profumata con granelli blu

SOLUBILITA' IN H₂O

solubile

PH SOLUZIONE ACQUOSA ALL'1%

10,5 ÷ 11,5

PESO SPECIFICO

gr/ml 0,65 ± 0,05

MATERIA ATTIVA t.q.

11% ± 1,5

CONTENUTO IN FOSFORO (P)

1% Max

CONTENUTO IN OSSIGENO ATTIVO (O₂)

2,4% ± 0,3

ALCALINITA' TOTALE (Na₂O)

28% ± 3

ZEOLITI

Presenti

CANDEGGIANTI OTTICI

Presenti

PROFUMO

Presente

POLICARBOSSILATI

Presenti

T.A.E.D.

Presente

FOSFONATI

Presenti

ENZIMI

Presenti