



SCHEDA TECNICA

COLORATO

Codice ISS della miscela: 240
Data compilazione: 12/02/2020
Versione: 20.01
Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

IGENA S.r.l.
37036 SAN MARTINO BUON ALBERGO (VR), Via della Concordia n. 9
E-mail: acquisti@igena.it - Tel. +39. 045.8200545

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Coadiuvante di lavaggio clorinato caratterizzato da una marcata azione sbiancante per sistemi automatici di lavaggio del bucato. La presenza di cloro attivo permette di ottenere un'elevata efficienza anche nella rimozione di macchie difficili nel bucato (caffè, vino, salse, frutta, depositi di vino, tè, caffè, macchie di rossetto ecc.). Ideale per il trattamento di capi in cotone resistenti al cloro, esercita una forte azione ossidante sui pigmenti dello sporco colorato (macchie di erba, feci, grassi, urine, salse, caffè, ecc.).



MODALITÀ DI IMPIEGO

Con apposita centralina dosatrice automatica con concentrazioni di 5-10 gr. per ogni kg. di biancheria asciutta.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Paglierino
Odore: Caratteristico
pH (sul tal quale a 20°C): $13,0 \pm 1,0$
Punto di fusione: $< 0^{\circ}\text{C}$
Punto di ebollizione: $> 100^{\circ}\text{C}$
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): $1,18 \pm 0,05 \text{ g/ml}$
Contenuto in fosforo (come P): $< 0,1\%$