

Test prestazionale per effetti primari e secondari di lavaggio eseguito su prodotti per la pulizia di superfici dure testate su sporco standard per pavimenti

D. MARIANI,

STAZIONE SPERIMENTALE PER LE INDUSTRIE DEGLI OLI E DEI GRASSI - MILANO

Viene di seguito descritta una procedura operativa interna sviluppata dal Laboratorio Detergenti e Tensioattivi della SSOG, applicabile per valutare gli effetti primari di rimozione dello sporco e secondari legati alla deposizione di prodotti commerciali per superfici dure.

HARD SURFACES CLEANERS: A COMBINED TEST FOR THE EVALUATION OF PRIMARY PERFORMANCES ON A GREASY STANDARD SOIL FOR FLOORS [1] AND SECONDARY EFFECTS OF WASHING

This paper describes an operating internal procedure, developed by the Detergents and Surfactant Laboratory of Stazione Sperimentale per le Industrie degli Oli e dei Grassi in Milan, applicable for the evaluation of primary performances and secondary effects of washing, concerning redeposition, of commercial hard surfaces cleaners.