

SCHEMA TECNICA	Codice ISS della miscela: 160 Data compilazione: 12/11/2013 Versione: 13.04 Pagina 1 di 1
WASH LAVATRICE	

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Prodotto da C.C.I.A.A. di BG n. 03094510165
Distribuito da: Lombarda H S.r.l.
20080 Albairate (Mi) – Loc. Faustina - Tel. 02.94920509 - Fax 02.94920515 - E-mail lh@lombardah.com

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente liquido profumato per il lavaggio a mano ed in lavatrice di tutti i tipi di bucato. Prodotto ad elevata concentrazione, non contiene fosfati ed è caratterizzato da un marcato potere detergente e penetrante nei confronti anche degli sporchi più difficili. Ideale anche per il lavaggio alle basse temperature, è attivo già a 30°C, sia di capi bianchi che colorati. Utilizzabile anche manualmente con dosaggio diretto entro il bagno di lavaggio.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Per uso in lavatrice: Regolare il dosaggio da 40 a 50 grammi ogni kilogrammo di biancheria asciutta in funzione della durezza dell'acqua e dello sporco da rimuovere.
Per uso manuale: Utilizzare da 40 grammi a 80 g. di prodotto ogni 10 litri di acqua in funzione della durezza della durezza dell'acqua e dello sporco da rimuovere.

COMPOSIZIONE CHIMICA (reg. CE n. 648/2004)

Tensioattivi nonionici: 15-30%; Tensioattivi anionici, saponi, solventi, fosfonati, profumi, conservanti: < 5%.
Contiene profumi. Hexyl Cinnamal, Benzyl salicylate, Alpha Isomethyl ionone, Linalool, Citronellol: < 0,1%.
Conservanti: Methyl chloro isothiazolinone, methyl isothiazolinone: < 0,01%
I tensioattivi contenuti nel prodotto sono biodegradabili in base ai requisiti del Regolamento 648/2004/EC.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido leggermente denso
Colore: Rosa chiaro
Odore: Profumo di Marsiglia
pH sul tal quale (20°C): 9,0 ± 1,0
Punto di fusione: < 0°C
Punto di ebollizione: > 100°C
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): 1,01 ± 0,01 g/ml
Contenuto in fosforo (come P): < 0,2%