

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	Codice ISS della miscela: 160 Data compilazione: 02/11/2018 Versione: 18.01 Pagina 1 di 1
	<b>D-LAVATRICE</b>	

#### IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Distribuito da DECA S.r.l.  
24040 Bonate Sopra (BG) Via Milano n. 25  
Tel./Fax 035.4997220 – E-mail: [info@decapulire.com](mailto:info@decapulire.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 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: Blu

Odore: Profumo di Marsiglia

pH sul tal quale (20°C): 8,5 ± 0,5

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%