

**INDIVIDUAZIONE DEL PRODOTTO**

<b>MARCHIO</b>	<b>DELIZIA LAVATRICE CENERE ATTIVA</b>
<b>PRODUTTORE/FORNITORE</b>	CLEM DETERGENTI S.R.L.
<b>INDIRIZZO</b>	Via Corcioni, 7 Ottaviano (NA)
<b>TEL./FAX</b>	081/8279995
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:commerciale@deliziadetersivi.it">commerciale@deliziadetersivi.it</a>

**CARATTERISTICHE E PROPRIETA'**

Detergente industriale per il lavaggio della biancheria e tessuti.

**DELIZIA LAVATRICE CENERE ATTIVA** è una miscela di tensioattivi anionici e non ionici, solventi alifatici che consentono la rimozione dello sporco, anche più ostinato, su qualsiasi tipo di fibra: cotone, lino, lana, seta, e delicati.

**SETTORI D'IMPIEGO**




**DELIZIA LAVATRICE CENERE ATTIVA** è adatto su qualsiasi tipo di fibra: cotone, lino, lana, seta, e delicati.

E' perfetto ad alte temperature su capi molto sporchi come tovaglie, tovaglioli, stracci da cucina e lenzuola bianche, o con colori molto resistenti. E' anche ideale a basse temperature su tutti i capi delicati come camicette, biancheria intima, biancheria per bambini, capi in tessuti delicati o sintetici con colori poco resistenti.


**METODI E DOSI D'IMPIEGO**

IL PRODOTTO PUÒ ESSERE UTILIZZATO GIÀ A BASSE TEMPERATURE. NON È NECESSARIO EFFETTUARE IL PRELAVAGGIO.

**DOSAGGI: DOSARE A SECONDA DELLA DUREZZA DELL'ACQUA**  
**IN LAVATRICE :**

Dosaggio per lavatrice da 4,5 kg	Sporco leggero	Sporco normale	Molto sporco
			
Durezza dell'acqua (°f = grado francese)			
dolce 0-15 °f	50 ml —	60 ml —	75 ml —
medio 15-24 °f	60 ml —	75 ml —	100 ml —
duro > 25 °f	60 ml 50 ml	75 ml 50 ml	100 ml 50 ml
Rendimento: 2 l di detersivo liquido sono sufficienti per 27 lavaggi = 120 kg di indumenti asciutti (sporco normale e acqua di durezza media)			

**A MANO:**

	<b>DOSI CONSIGLIATE</b>		
	<b>DUREZZA DELL'ACQUA</b>		
	<b>DOLCE</b> 0-15°F	<b>MEDIA</b> 15-24°F	<b>DURA</b> >25°F
	<b>40 ML</b>	<b>60 ML</b>	<b>80 ML</b>

*A seguito del trattamento effettuato su una superficie con il prodotto indicato, dalla relativa analisi sui principali parametri microbiologici, la superficie risulta conforme ai requisiti previsti dal Regolamento HACCP*

**CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE**

<b>Aspetto</b>	Liquido opaco
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Profumazione</b>	Cenere
<b>pH a 20°C</b>	> 9
<b>Schiuma</b>	Assente
<b>Solubilità in acqua</b>	Totale

**BIODEGRADABILITÀ > 90%** (Art. 2 e 4 Legge 26/04/1983 n° 136)

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) Nr. 648/2004

Inferiore a 5%                      tensioattivi non ionici  
Tra 5% e 15%                      tensioattivi anionici

MISCELA DI METHYLCLOROISOTHIAZOLINONE E METHYLISOTHIAZOLINONE

ALPHA ISOMETHYL IONONE, AMYL CINNAMAL, BMHCA, CINNAMYL ALCOHOL, CITRAL, CITRONELLOL, COUMARIN, HEXYL CINNAMAL HYDROXYCITRONELLAL, HMPCC, ISOEUGENOL, LIMONENE LINALOOL