

PANNOLONE CULOTTE

Brevettato e prodotto dalla:

**INDUSTRIA
COCCATO & MEZZETTI**

via Ugo Foscolo, 12

28066 GALLIATE (Novara) ITALIA

Tel. ++39 0321 806789 R.A. - fax ++39 0321 807942 diretto

www.coccatomezzetti.it - www.promovita.it



M O N O U S O
B I O D E G R A D A B I L I
C O M P O S T A B I L I



**SISTEMA DI CONTENIMENTO ASSORBENTE DI AROMI ED UMORI
DI ORIGINE UMANA***

* Nell'utilizzo per la vestizione di salme NON PREGIUDICA la decomposizione.

LINEA TESSILE PROMOVITA® BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE

Sistema brevettato di trasformazione con materiali biodegradabili. Materiale di base in Mater-Bi® polimero biodegradabile, impermeabile, traspirante e compostabile al 100% (norme UNI 10785 - CEN prEN 13432 - DIN 54900) aerobicamente ed anaerobicamente con idoneità all'incenerimento, come da test indicati dal Ministero dell'Ambiente, già autorizzato dal Ministero della Sanità con Decreto n° 1.400.4/9N/167 del 1° febbraio 1997 e successivamente Decretato dal Ministero della Salute il 7 febbraio 2002.

cod. 1878



cod. 1879



PANNOLONE CULOTTE

Brevettato e prodotto dalla:

**INDUSTRIA
COCCATO & MEZZETTI**

via Ugo Foscolo, 12

28066 GALLIATE (Novara) ITALIA

Tel. ++39 0321 806789 R.A. - fax ++39 0321 807942 diretto

www.coccatomezzetti.it - www.promovita.it



M O N O U S O
B I O D E G R A D A B I L I
C O M P O S T A B I L I



**SISTEMA DI CONTENIMENTO ASSORBENTE DI AROMI ED UMORI
DI ORIGINE UMANA***

* Nell'utilizzo per la vestizione di salme NON PREGIUDICA la decomposizione.

LINEA TESSILE PROMOVITA® BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE

Sistema brevettato di trasformazione con materiali biodegradabili. Materiale di base in Mater-Bi® polimero biodegradabile, impermeabile, traspirante e compostabile al 100% (norme UNI 10785 - CEN prEN 13432 - DIN 54900) aerobicamente ed anaerobicamente con idoneità all'incenerimento, come da test indicati dal Ministero dell'Ambiente, già autorizzato dal Ministero della Sanità con Decreto n° 1.400.4/9N/167 del 1° febbraio 1997 e successivamente Decretato dal Ministero della Salute il 7 febbraio 2002.

cod. 1878



cod. 1879

