

*Scheda dei dati tecnici***Nome del prodotto: MICROCEL**

Data di compilazione: 13.10.2000 - Pagina 1 di 1

**MICROCEL**

## Composizione:

<b>Sostanza</b>	<b>n. CAS</b>	<b>conc. %</b>
Copolimero etilene/acetato di vinile	24937-78-8	50
Polietilene	9002-88-4	12,5
Copolimero stirene/butadiene	9003-55-8	6,3
Carbonato di calcio	471-34-1	20,6
Ossido di zinco	1314-13-2	1,4
Acido stearico	61790-37-2	0,37
Stearato di zinco	68953-40-2	0,69

Densità: 0,30 ± 0,02 Kg/dm<sup>3</sup>Carico di rottura: 34 Kg/cm<sup>2</sup>

Allungamento alla rottura: 160%

Durezza shore: 55

Abrasione 5N/mm<sup>3</sup>: 230**Tutti i dati, essendo riferiti a materiale espanso, sono suscettibili di variazione del +/- 4%.**

Queste informazioni sul Microcel si fondano sulle conoscenze della ditta produttrice. Tutti i dati sul prodotto si intendono come valori medi e sono da considerarsi soltanto come indicazioni generali.