



**Goldenlady**Company  
yarn department



by Goldenlady Company®

Fibra di nuova generazione  
**TRASPIRANTE e BATTERIOSTATICA**

*New generation fibre*  
**BREATHABLE and BACTERIOSTATIC**

**POY, FDY, DTY, ATY, AIR JET,  
COVERED, TWIST, DOPE DYED**

[goldenladycompany.com](http://goldenladycompany.com)



by Goldenlady Company®

## COS'É NERINO G.

Nerino G. è una nuova molecola hi-tech di poliammide 6.6 modificata che riassume le migliori performance delle fibre naturali (in termini di bagnabilità, sensazione al tatto, comfort) e delle fibre sintetiche (per resistenza meccanica, facilità di lavaggio e asciugatura).

## WHAT NERINO G. IS

*Nerino G. is a new hi-tech polyamide 6.6 modified molecule that sums up the best performances of natural fibres (in terms of wettability, touch feeling, comfort) and synthetic fibres (for mechanical resistance, ease of washing and drying).*

## COME FUNZIONA NERINO G.

Nerino G. consente all'umidità di traspirare efficacemente garantendo una maggiore freschezza nel tempo. La fibra idrofoba (ad es. polipropilene) permette all'umidità di attraversare Nerino G. sotto forma di vapore. Lo strato Nerino G. altamente idrofilico, attira la molecola d'acqua verso di sé e la assorbe impedendole di tornare verso l'interno. Per effetto della convezione dell'aria, le molecole d'acqua vengono rapidamente cedute verso l'esterno permettendo al tessuto di asciugarsi in breve tempo.

## HOW NERINO G. WORKS

*Nerino G. provides effective moisture-wicking, ensuring freshness over time.*

*The hydrophobic fibre (eg. Polypropylene) allows moisture to filter through Nerino G. in the form of vapour. The highly hydrophilic Nerino G. layer attracts the water molecule towards itself and absorbs it, preventing it from returning to the inner surface of the fabric. As a result of air convection, the water molecules are rapidly released to the outer surface, allowing the fabric to dry out in a short time.*

## CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



HOHENSTEIN  
INSTITUTE

## POTENZIALI UTILIZZI

Nerino G. è idonea ad ogni tipo di applicazione nel mondo dell'apparel sportivo o quotidiano e nell'home textile.

## POTENTIAL USES

*Nerino G. is suitable for any kind of use in the world of sport, leisure or daily apparel and home textile.*

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

**BATTERIOSTATICO E ANTIFUNGINO**  
BACTERIOSTATIC AND ANTIFUNGAL



Nerino G. crea un "effetto scudo" contro i batteri inibendone la formazione e la proliferazione

*Nerino G. crea un "effetto scudo" contro i batteri inibendone la formazione e la proliferazione*

**FRESCHEZZA**  
FRESHNESS



Nerino G. favorisce performance prolungate in termini di freschezza e sensazione di asciutto sulla pelle.

*Nerino G. favorisce performance prolungate in termini di freschezza e sensazione di asciutto sulla pelle.*

**FACILITÀ DI LAVAGGIO E ASCIUGATURA**  
EASY WASHING AND DRYING



Nerino G. garantisce un risparmio energetico e di acqua poiché consente di ridurre del 50% il tempo dedicato al lavaggio, all'asciugatura e alla stiratura del capo a confronto con una fibra cellulosica (es. cotone, viscosa, ecc...)

*Nerino G. guarantees energy and water savings as it reduces by 50% the time spent washing, drying and ironing the garment in comparison with a cellulosic fibre (eg cotton, viscose, etc...)*

**MORBIDEZZA ED EFFETTO SECONDA PELLE**  
SOFTNESS AND SECOND SKIN EFFECT



Nerino G. si presenta al tatto incredibilmente morbido senza l'utilizzo di ammorbidenti superficiali temporanei, e offre un comfort senza precedenti. Le proprietà della fibra, utilizzabile in filamento continuo o in filato, sono permanenti ed intrinseche alla fibra stessa. Pertanto non si attenuano neppure dopo ripetuti lavaggi.

*Nerino G. is incredibly soft to the touch without using temporary surface softeners and offers unprecedented comfort. The properties of the fibre, which can be used in continuous filament or in yarn, are permanent and intrinsic to the fibre itself. Therefore they do not diminish even after repeated washing.*

## LICENZA LOGO / LOGO LICENSE



Black



White