

## SCHEDA INFORMATIVA

### Good Mood® Natural Cycle • Sanity Free • Sanity Day Benessere femminile • innovazione tessile • sostenibilità



#### UNA NUOVA GENERAZIONE DI PROTEZIONE RIUTILIZZABILE

La linea Good Mood® è progettata per offrire una soluzione innovativa, riutilizzabile e sostenibile per la gestione quotidiana del benessere femminile.

La gamma comprende Good Mood® Natural Cycle Slip mestruali riutilizzabili, Good Mood® Sanity Free Assorbenti mestruali riutilizzabili e Good Mood® Sanity Day Salva slip riutilizzabili.

I prodotti sono realizzati con sistemi tessili multistrato ad alte prestazioni progettati per combinare comfort, traspirabilità, gestione avanzata dei fluidi, controllo degli odori, sicurezza dermatologica e sostenibilità ambientale.

#### SICUREZZA TESSILE E QUALITÀ CERTIFICATA

Assenza di sostanze chimiche pericolose ai sensi del Regolamento REACH (CE) 1907/2006.

Assenza di coloranti azoici e ammine aromatiche cancerogene o allergeniche. Metalli pesanti Ni, Pb, Cd, Hg e As assenti o entro limiti di sicurezza. Assenza di PFAS con fluoro totale inferiore a 20 mg/kg. Assenza di formaldeide libera e rilasciabile inferiore a 16 mg/kg. pH compatibile con la zona intima. **Test Centrocot n. 25RA15257 e 25RA15336.**

Attività batteriostatica tessile Rapporto 26RA01326 del 09/02/2026

Norma: UNI EN ISO 20743:2021 Tessuto funzionalizzato batteriostatico Batteri testati: Staphylococcus aureus e Klebsiella pneumoniae Risultato attività antibatterica: 6,1 su entrambi i batteri

Il valore 6,1 corrisponde a una riduzione batterica superiore al 99,9999% (oltre 6 logaritmi), dimostrando eccellente efficacia antibatterica secondo la norma ISO 20743 (valore > 2,0 indica attività significativa).

#### SISTEMA MULTISTRATO AD ALTE PRESTAZIONI

1° STRATO Comfort a contatto con la pelle.

Interfaccia cutanea progettata per favorire la rapida dispersione dell'umidità e migliorare il comfort.

2° STRATO Acquisizione e distribuzione dei fluidi.

Strato tecnico idrodinamico in microfilamenti PES/PA con tecnologia hydrolace isotropica.

3° STRATO Barriera attiva batteriostatica.

Nucleo tecnico progettato per contribuire al controllo microbiologico del tessuto assorbente.

4° STRATO Core di assorbimento profondo.

Sistema ad alta capacità assorbente basato su microfilamenti tecnici isotropici.

5° STRATO Guscio esterno impermeabile e traspirante.

Membrana tecnica progettata per limitare il passaggio dei liquidi e migliorare il comfort termo-fisiologico.

#### EDUCAZIONE AMBIENTALE E RESPONSABILITÀ SOCIALE

Good Mood® promuove un modello di consumo più sostenibile attraverso la diffusione di sistemi tessili riutilizzabili. L'iniziativa contribuisce a sensibilizzare le nuove generazioni sui temi della riduzione dei rifiuti monouso, del consumo responsabile, del benessere femminile e della riduzione della povertà mestruale.

#### BENEFICI DEL SISTEMA GOOD MOOD®

Riutilizzabile e lavabile. Riduzione dei rifiuti monouso. Elevata traspirabilità. Tecnologia multistrato avanzata. Struttura ultrasottile. Comfort prolungato. Controllo degli odori. Sicurezza dermatologica verificata.

#### MANUTENZIONE

Lavabile fino a 60°C. Non utilizzare candeggina. Evitare ammorbidenti. Asciugatura all'aria consigliata. Non stirare.

#### VIVID S.r.l Medical Division

Sede legale e operativa: Terni (TR) Largo Elia Rossi Passavanti 13 05100 Terni REA TR-361492 P.I. 04511050405

Sede Operativa: Via Cervese, 3140 - 47522 Cesena (FC) Italy

Tel.+39 0547-382296 [www.goodmooditalia.it](http://www.goodmooditalia.it) [info@vivid srl.com](mailto:info@vivid srl.com) [www.vivid srl.com](http://www.vivid srl.com)

Codice identificativo pubblica amministrazione NSO0: XPT58Z4N Codice Identificativo PEPPOL 0211:it04511050405

Accreditata presso MEPA acquisti in Rete della Pubblica Amministrazione