

**WOCK®**



> Scheda Tecnica

**WAYLITE**

TRULY  
LIGHT



**WAYLITE 01**

Blu Medio  
36 - 46



**WAYLITE 02**

Blu Navy  
36 - 46



**WAYLITE 03**

Bianco  
36 - 46



**WAYLITE 04**

Nero  
36 - 46



**WAYLITE 09**

Rosa Baby  
36 - 42



**WAYLITE 11**

Verde  
36 - 46

Misure: 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46

# WAYLITE



**WAYLITE** camminare con la massima leggerezza, traspirabilità e aderenza.

## Descrizione

**WAYLITE**, è uno zoccolo professionale realizzato interamente in materiali polimerici, con i seguenti componenti:

- Inserto antistatico
- Cinturino ribaltabile
- Fori di ventilazione laterali

## Utilizzatori

**WAYLITE**, è l'ideale in tutte quelle attività professionali in cui si passano molte ore in piedi e dove esiste un malessere o un affaticamento delle gambe.



Ospedali, Case di cura  
Case di riposo, ecc.



Geriatrici, Fisioterapisti  
Infermieri, ecc.



Aziende di servizi



Istituti di bellezza  
Industria cosmesi

## Caratteristiche



### Super leggero

La tecnologia Feelite™ offre calzature estremamente leggere, resistenti e confortevoli



### Antiscivolo

La suola è progettata per ridurre il rischio di scivolamento. Questa calzatura è certificata SRC.



### Antistatico

Favorisce la dissipazione di elettricità statica accumulata.



### Assorbimento impatto

Lo speciale design contribuisce a ridurre l'insorgenza di microlesioni nei tendini, ossa e articolazioni, e la sensazione di gambe stanche.



### Ventilato

Regola la temperatura e l'umidità del piede.



### Protezione superiore liquidi

Evita l'ingresso di liquidi all'interno della scarpa.



### Lavabile

Le calzature possono essere lavate in lavatrice fino a 50°C.

## Materiali e tecnologia



**WAYLITE** è realizzato con la tecnologia Feelite™, materiale super leggero e robusto che fornisce resistenza all'odore, inibisce la proliferazione di batteri e non è tossico.

## Normative



**Certificazione CE** in conformità (UE) 2016/425 sui DPI di Categoria II



**EN ISO 20347:2012 Calzature da lavoro**  
OB | A | E | SRC



## Specifiche tecniche

- Resistenza al calore - lavabile in lavatrice fino a un massimo di 50°C
- Antiscivolo SRC
- Resistente all'abrasione

| Chemical resistance Indicatives Material: FEELITE® |            | Chemical resistance Indicatives Material: FEELITE® |            |
|--|------------|--|------------|
| Medium   | EVA Grades | Medium   | EVA Grades |
| AQUEOUS  |            | OXYGENATED SOLVENT                                 |            |
| DEIONIZED WATER                                    | 1          | ACETONE  | 2          |
| HYDROCHLORIC ACID, 10%                             | 2          | DI-ETHYLENE GLYCOL                                 | 2          |
| NITRIC ACID, 10%                                   | 2          | ETHYL ACETATE                                      | 2          |
| NITRIC ACID, 40%                                   | 3          | ETHYL ALCOHOL                                      | 2          |
| NITRIC ACID, 50%                                   | 3          | ETHYLENE GLYCOL                                    | 2          |
| SODIUM HYDROXIDE, 50%                              | 3          | ETHANOL  | 1          |
| SULFURIC ACID, 10%                                 | 3          | METHYL ETHYL KETONE                                | 2          |
| SULFURIC ACID, 30%                                 | 3          | METHYL ISOBUTYL KETONE                             | 2          |
| HYDROCARBONS                                       |            | PROPANOL   | 1          |
| ASTM 3 OIL   | 2          | OTHERS   |            |
| DIESEL   | 3          | ACETIC ACID  | 1          |
| GASOLINE   | 3          | CHLOROFORM   | 2          |
| HEXANE   | 3          |  |            |
| MINERAL OIL  | 3          |  |            |
| TOLUENE  | 3          |  |            |
| TURPENTINE   | 3          |  |            |

Leggenda  
1 = Eccellente; 2 = Buono;  
3 = Limitato; 4 = Non raccomandato

## Pulizia e cura

**Lavaggio:** lavabile in lavatrice fino a una temperatura massima di 50°C. Per la sterilizzazione usare cloro, amuchina, o acqua ossigenata in soluzione acquosa.

**Asciugatura:** pulire con un panno o asciugare a temperatura ambiente.

## Attenzione

**WAYLITE** resiste a diversi lavaggi a 50°C in lavatrice. Non è consigliato l'uso di candeggina durante i cicli di lavatrice a 50 °C. Per mantenere le tue scarpe nuove e belle più a lungo, è fondamentale seguire alcuni consigli: evita di bagnare le scarpe, ma in questo caso non esporle mai al sole. Lasciateli asciugare all'ombra e anche lontano da qualsiasi altra fonte di calore, perché il calore danneggia i materiali, il colore e la consistenza. Un panno morbido è il principale alleato di questo tipo di calzatura e la sua pulizia va effettuata settimanalmente o quando necessario.

Distributore Autorizzato Italia:



**Kinemed srl**  
Via Cicogna 8 | 40068 San Lazzaro di Savena (BO) IT  
Tel 051 6259708 - 051 6259100 | Fax 051 4999278  
www.wock.it | info@wock.it  
Scheda ITA 10.2022

Made and designed by: WOCC® 2022 by Walkemore, S.A.

WOCC® is a registered trademark owned by Walkemore, S.A.

## DECLARATION OF CONFORMITY

**Manufacturer:** WALKEMORE S.A.  
Rua das casas queimadas 567 - 4415-439 VN Gaia, Portugal

**General Requirements:** Regulation 2016/425 – category 2

**Model:** WAYLITE



01



03



09



02



04



11

**Description:** Waylite marked WOCK®, entirely made of polymeric materials, with a black antistatic insert, with strap.

**Size range:** From 36 to 46

**Notified Body:** APPICAPS, APPICAPS, Associação Portuguesa dos Industriais de Calçado, Componentes e Artigos de Pele e seus Secedâneos completed the EU type examination (Module B) and emitted the EU type examination certificate CE-2790-129/2021.

**Intended use:** Hospitals and other Healthcare Institutions; Cosmetics/Beauty Companies; Pharmaceutical Industry; Cleaning Companies; Geriatrics and Physiotherapists.

**Technical standard:** EN ISO 20344:2011 - Personal protective equipment – Test methods for footwear  
EN ISO 20347:2012 - Personal protective equipment – Occupational footwear

**Technical features:** **Specific ergonomics features:** EN ISO 20347:2012/5.3.3 / EN ISO 20344:2011/5.1  
**Thickness of upper:** EN ISO 20347:2012/5.4.2 / EN ISO 20344:2011/6.1  
**Tensile properties of upper:** EN ISO 20347:2012/5.4.4 / EN ISO 20344:2011/6.4  
**Flexing resistance of upper:** EN ISO 20347:2012/5.4.5 / EN ISO 20344:2011/6.5  
**Tear strength of outsole:** EN ISO 20347:2012/5.8.2 / EN ISO 20344:2011/8.2  
**Abrasion resistance of outsole:** EN ISO 20347:2012/5.8.3 / EN ISO 20344:2011/8.3  
**Flexing resistance of outsole:** EN ISO 20347:2012/5.8.4 / EN ISO 20344:2011/8.4  
**Antistatic footwear:** EN ISO 20347:2012/6.2.2.2 / EN ISO 20344:2011/5.10  
**Energy absorption of seat region:** EN ISO 20347:2012 / 6.2.4 / EN ISO 20344:2011/5.14  
**Slip resistance on ceramic tile floor with SLS and on steel floor with glycerine:**  
EN ISO 20347:2012 / 5.3.4.4 / EN ISO 20344:2011/5.11.1

**Additional information:** Washability at 50°C: CTCP: BA 4240/2021

\_\_\_\_\_  
Grijó, V. N. Gaia, Portugal - January 2022  
\_\_\_\_\_  
Managing Director

