

# NORDIC



Blanco / Negro 36-45



## MODELO

Con la nueva tecnología AirTech™ el Nordic deja respirar al pie con cada paso a través de una zona de orificios con rejilla conectada con un sistema de circulación de aire bajo el pie, que junto con una plantilla perforada el sistema AirTech™ mantiene el pie fresco y seco todo el día. Amortigua el peso de gran manera, proporcionando una sensación de relax profundo en pies, rodillas y espalda.

## CARACTERÍSTICAS



### ANTIDESLIZANTE

Certificado por TÜV como antideslizante (SRC) para superficies mojadas, jabonosas, aceitosas y grasientas según EN ISO 20347.



### TRANSPIRABLE

Con la nueva tecnología Air-Tech™, el Nordic deja al pie respirar con cada paso a través de una zona de tres orificios con rejilla conectada con un sistema de circulación de aire bajo el pie.



### CONFORT

Plantilla perforada que mantiene el pie fresco y seco todo el día. El diseño del talón amortigua el peso de gran manera, proporcionando una sensación de relax profundo en pies, rodillas y espalda.



### ANATÓMICO

El material X-cell™ ofrece la máxima adaptación al pie.



### ¡ULTRALIGEROS!

Tan ligeros que flotan en el agua.



### SIN MARCAS

Suela que no deja marcas.



### LIMPIEZA FÁCIL

Limpiar a mano máximo 50°. Esterilizables con cloro.



### HIGIÉNICO

Anti bacteriano y resistente al mal olor.



### RESISTENTE

Resistente a productos químicos, cloro y petróleo.



### RECICLABLE

Desechables en los contenedores para plástico.



### UNISEX

## MATERIALES

- Base de Poliiolefina de caucho, Acetato de Etileno Vinilo de células cerradas de gas inerte libre de Látex.
- Material libre de sustancias tóxicas o perjudiciales para la salud de acuerdo con la normativa vigente según ensayos del Instituto TÜV de Alemania.
- Cumple los requisitos REACH.

## AirTech™ System

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### • Resistencia al calor

Color seco: máximo 50 grados

Color húmedo: máximo 50 grados

#### • Resistencia al Resbalamiento:

SRC

#### • Resistencia Hidrocarburos:

Excelente

#### • Resistencia Disolventes y Detergentes:

Excelente

#### • Resistencia Ácido Láctico:

Excelente

#### • Resistencia Sangre:

Excelente

#### • Resistencia Químicos Atmosféricos:

Excelente

#### • Resistencia Agua Salina:

Excelente

#### • Resistencia al Envejecimiento:

Excelente

#### • Resistencia a la Tracción:

Excelente

#### • Reciclable: SI

