

The image features a glass of water on the left with the eSpring logo and brand name. The background is a dynamic splash of water against a blue gradient. The text 'Clean Water Matters' is centered in white, with a small blue water drop icon above the letter 'a' in 'Water'.

# Clean Water Matters

# Peran Air Untuk Keperluan Sehari-hari



**Air**



**Kesehatan & Sanitasi**



**Mandi**



**Mencuci**



**Pakaian**



**Alat Makan**



**Kebutuhan Pokok Manusia**



**Memasak**



**Minum**

# Hydrate to Elevate

Minum 8 gelas (2 liter) air per hari, atau lebih jika kamu aktif, berkeringat, atau berada di tempat panas.



- Awali hari dengan segelas air putih
- Sediakan botol air minum di dekatmu
- Minum secara berkala
- Pastikan konsumsi air minum yang bersih

# Tips Memastikan Kualitas Air



Lakukan Uji Laboratorium

Gunakan Filter Air



Perhatikan Kebersihan Wadah Air

Lindungi Sumber Air



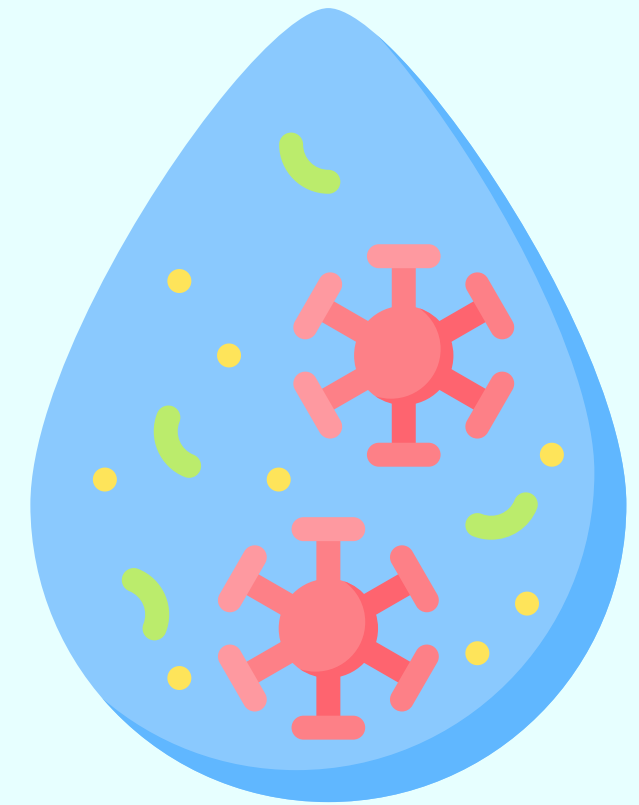
# Healthy Water Quality



**Syarat Fisik**



**Syarat Kimia**



**Syarat  
Mikrobiologis**

# Fuel Your Body with Clean Water

stay Clean



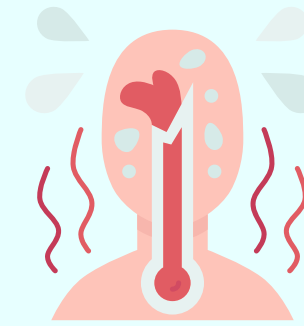
stay Healthy



Stay Hydrated



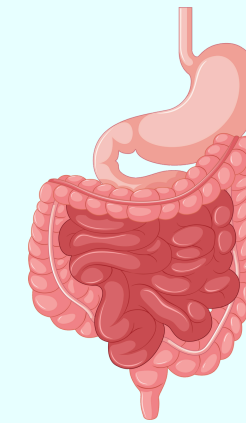
Mendukung Fungsi Otak



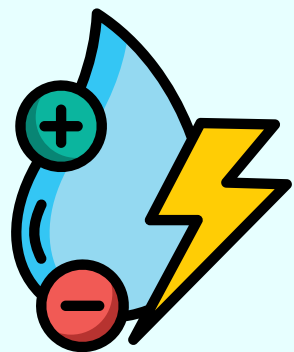
Mengatur Suhu Tubuh



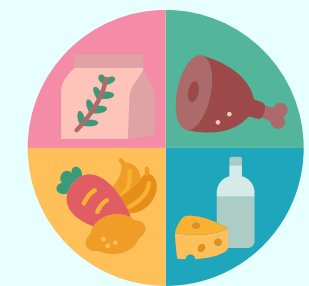
Membuang Racun & Limbah



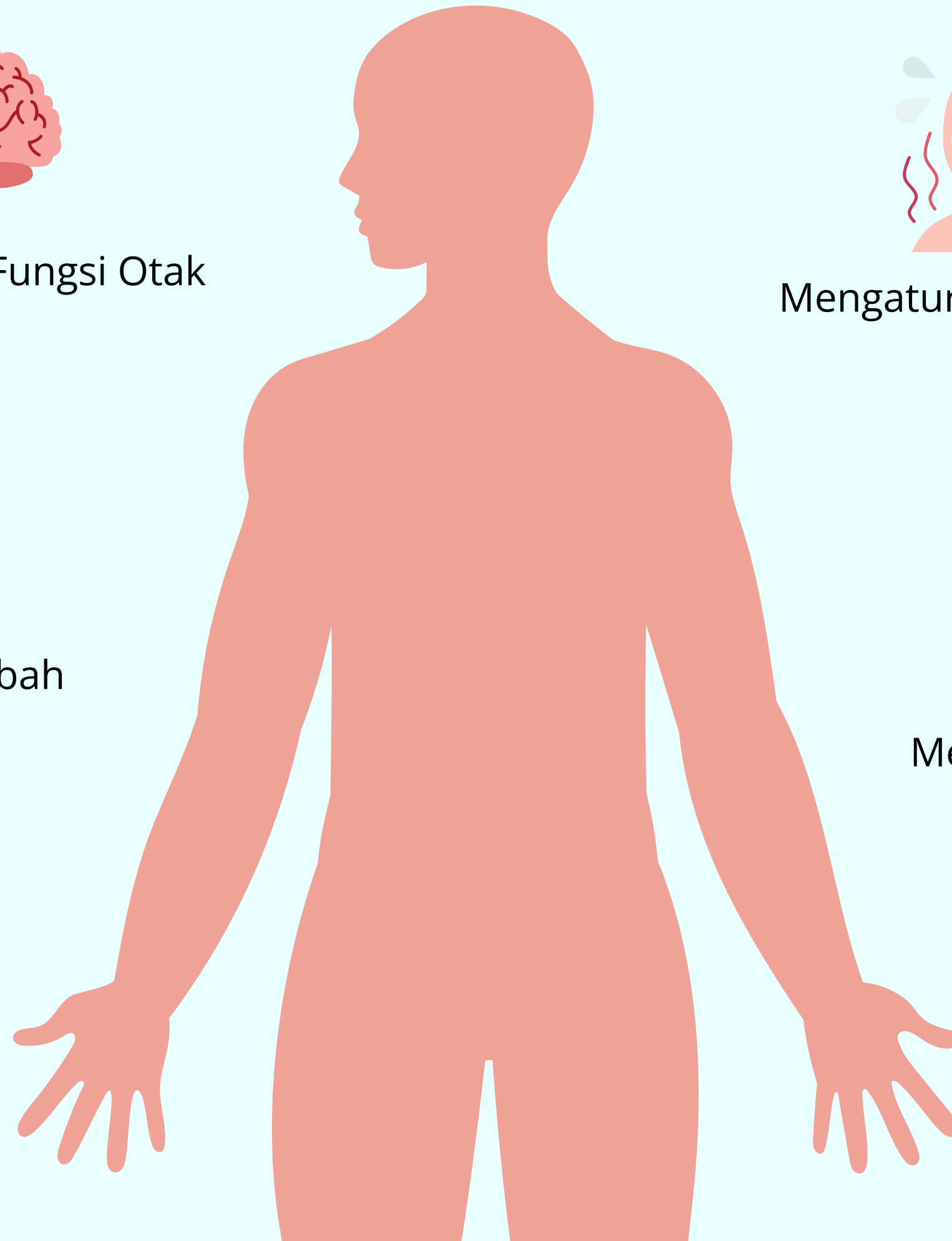
Membantu Proses Pencernaan



Menjaga Keseimbangan Elektrolit



Mengangkut Nutrisi & Oksigen



## **Penuhi Kebutuhan Air Minum Untuk Mikrobioma Usus Mu**


*Safer Water, Stronger Gut, Healthier Life*



**Menjaga  
keseimbangan  
mikrobioma**



**Membantu  
pencernaan &  
penyerapan  
nutrisi**



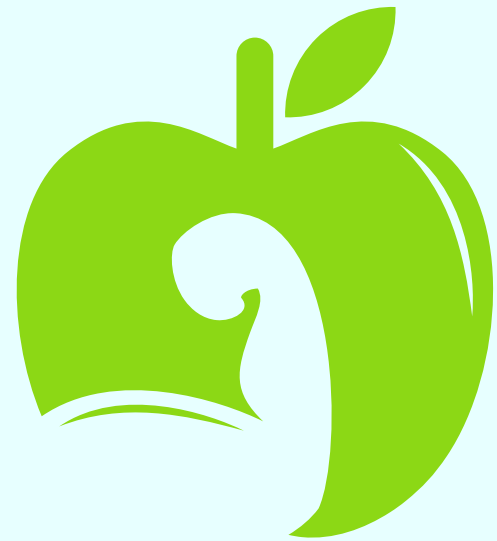
**Mencegah  
peradangan**

# Apa Itu Mikrobioma Usus

Mikrobioma usus adalah kumpulan mikroorganismes (bakteri baik, virus, jamur) yang hidup di saluran pencernaan manusia.



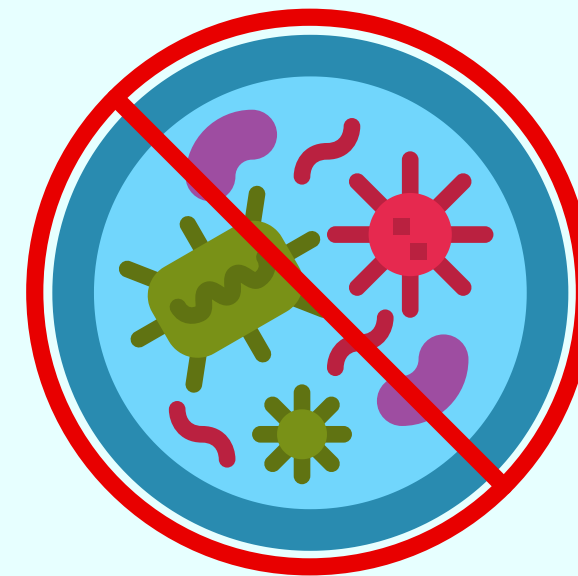
Mencerna makanan



Menyerap Nutrisi



Memproduksi Vitamin



Melindungi Dari Patogen



Mengatur sistem kekebalan tubuh

# Peran Air Minum Untuk Mikrobioma Usus

## Hidrasi Mendukung Lingkungan Mikrobioma

- Air menjaga keseimbangan pH usus dan memudahkan pergerakan feses.
- Lingkungan usus yang terlalu kering atau asam bisa merusak mikrobioma.

## Mendukung Penyerapan Nutrisi

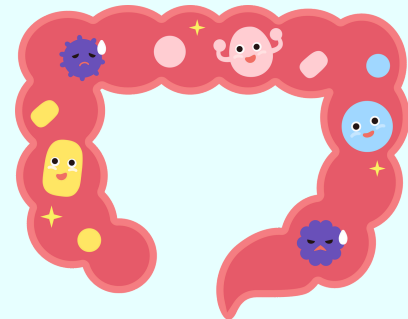
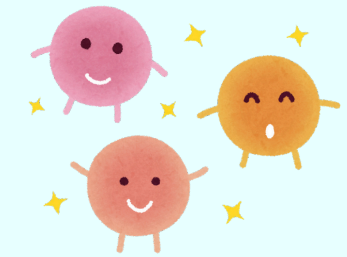
- Mikrobioma membantu memecah serat menjadi asam lemak rantai pendek (SCFA), yang prosesnya didukung oleh kondisi usus yang terhidrasi dengan baik.

## Air & Probiotik

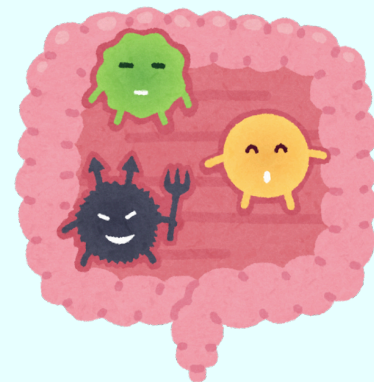
- Konsumsi air membantu transportasi probiotik ke usus.
- Mengonsumsi air bersih penting saat mengonsumsi makanan atau suplemen yang mendukung mikrobioma.



# **Dangerous Compounds to Microbiome**



**Menurunkan jumlah bakteri baik**



**Meningkatkan Risiko Infeksi**



**Mengganggu Fungsi Imun & Metabolik**

# eSpring™ Water Purifier

WORLD'S  
#1



# Technology

UV-C LEDs  
e3 Carbon Filter

Efektif menghilangkan 99.99%  
bakteri, virus, serta 170+ jenis  
kontaminan berbahaya



# Connected Experience

Amway™ Healthy  
Home App

# User Experience & Sustainability

2-1-0 tahap penggantian filter  
yang mudah di lakukan dan  
ramah lingkungan



**eSpring e3 Carbon Filter**  
**dipadukan dengan Teknologi**  
**UV-C LED memberi Anda air**  
**yang lebih bersih, aman, dengan**  
**rasa yang lebih baik**

e3  
Carbon  
Filter



UV-C LED  
Technology

Perbandingan Teknologi

# Kenapa eSpring Carbon + UV Lebih Unggul!

Technology	CARBON + UV	RO	UF
Filter Bakteri	✓	✓	✓
Filter Virus	✓	✓	✓
Tekanan Air Rendah	Low	High	Medium
Tidak Ada Limbah Air	✓	✗	✓
Perawatan	Low	High	High
Menjaga Mineral	✓	✗	✓

RO = Reverse Osmosis  
 UF = Ultra Filtration



Membutuhkan tekanan air lebih sedikit	Penempatan yang fleksibel	Menjaga kandungan mineral sehat
Lebih dari 80 klaim terverifikasi NSF khusus Amway	 eSpring™	UV efektif menghancurkan bakteri, virus & mikroorganisme
Tidak ada limbah air	Perawatan mudah	Rasa lebih enak



# eSpring e3 Carbon Filter

Efektif mengurangi 170+ kontaminan

**MENGURANGI:** Mikroplastik, PFOS dan PFOA, pharmaceuticals, mikro-organisme, lebih dari 145 kontaminan yang berefek pada kesehatan, 1,2,3-TCPs (Trichloropropane)

**JUGA MENGURANGI:** Bahan kimia, herbisida, produk samping desinfeksi, VOC (senyawa organik yang mudah menguap), kontaminan anorganik seperti timbal dan merkuri, dan banyak lagi

**SERTA MENGURANGI** partikulat hingga 300–500 kali lebih kecil dari rambut manusia

**NAMUN TETAP MEMPERTAHANKAN** mineral baik yang ada di dalam air secara natural seperti kalsium dan magnesium

\*The eSpring Water Purifier is designed only for use with potable water deemed safe to drink by local public health authorities.

For ABO use only. Not for use with prospects.

e3 Carbon Filter eSpring :

# Tiga lapisan filtrasi premium yang efektif

## 1. Pre-filter

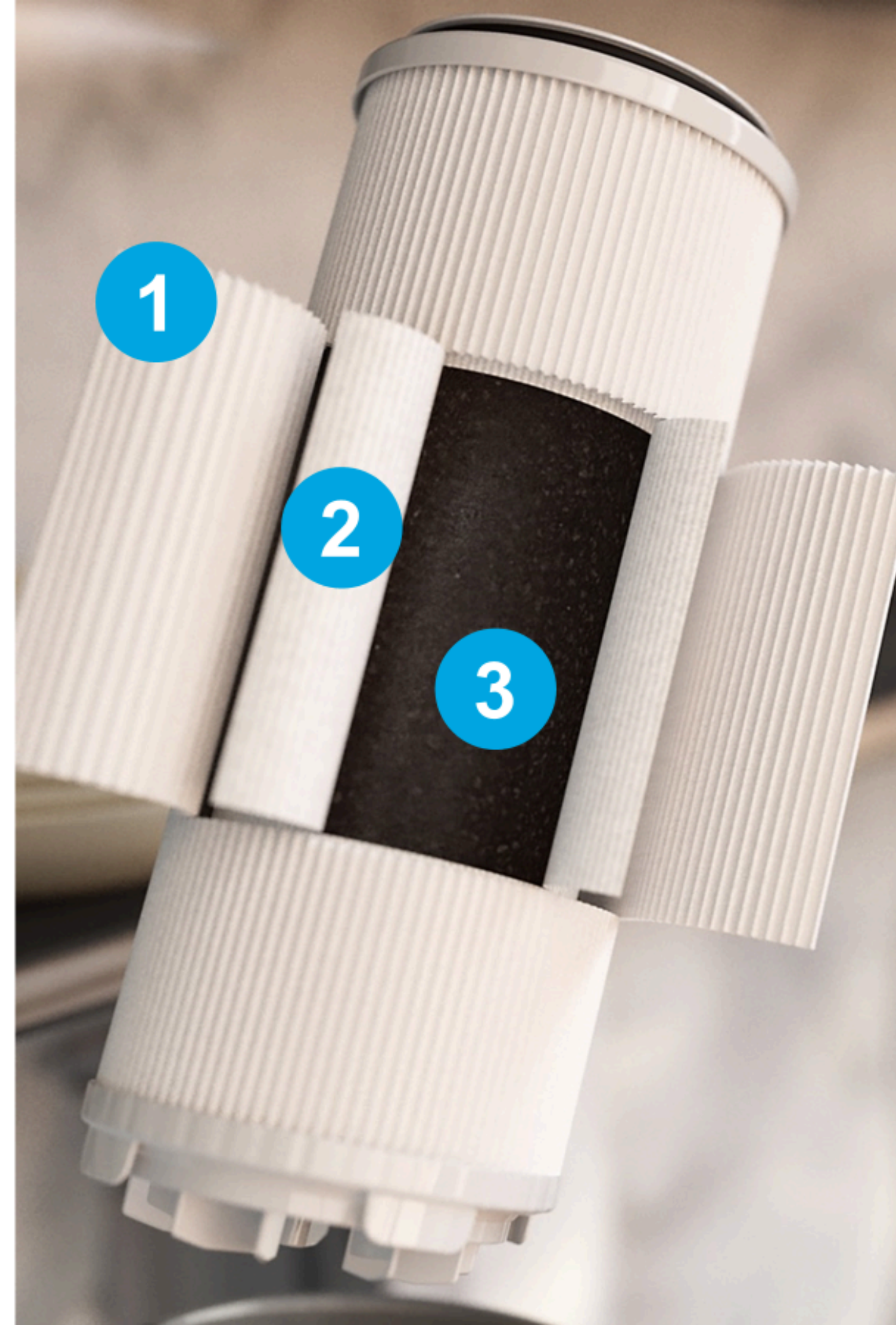
Menangkap partikulat yang lebih besar seperti: sedimen, endapan kerak, dan partikel besi

## 2. Defense Guard

Menangkap partikel halus, seperti mikroplastik, asbestos, dan patogen yang ditularkan melalui air; meningkatkan kejernihan air

## 3. Carbon Block

Secara efektif mengurangi limbah obat-obatan, timbal, merkuri, VOC, PFOA dan PFOS, pestisida, herbisida, dan banyak lagi.



MENGAPA DIPISAHKAN

# Carbon Filter and UV-C LED

Teknologi Baru:

**Lebih sedikit  
limbah elektronik**

**Proses penggantian  
filter lebih mudah**

**Desain yang lebih  
ramping dan  
fleksibel**



# Laboratorium Handal Amway di Ada, AS

- Evaluasi Komprehensif (pengujian laboratorium >400.000 jam)
- Uji Tahan Lama (500 jam aktif, 52.000 hidup/mati,
- 10 penggantian filter
- Kondisi Lingkungan (suhu, kelembaban, dll)



>230 paten untuk eSpring

Dapat diandalkan: Memvalidasi bahwa produk eSpring dapat menjalankan fungsi yang dibuat untuk jangka waktu yang ditentukan, dalam kondisi tertentu tanpa ada kegagalan.





# Performa yang Terjamin

4 sertifikasi NSF/ANSI Standards:

Standard **42**

*Aesthetic Contaminants*

Standard **53**

*Health Effect Contaminants*

Standard **55**

*Ultraviolet Microbiological*

Standard **401**

*Emerging Compounds /  
Incidental Contaminants*





Amway mendapatkan **Water Quality Association Gold Seal** untuk produk pengolahan air konsumen yang hebat.



For ABO use only. Not for use with prospects.