



WHITE XTRA

NINGÚN BLANCO
NUNCA HA SIDO
TAN BLANCO...



TRIPLE ACCIÓN SOBRE LA ROPA BLANCA...



Hygienfresh® ha desarrollado un nuevo detergente específico para las prendas blancas.

WHITE XTRA contiene moléculas y polímeros de última generación para obtener un grado de blanco perfecto!!!



WHITE XTRA Y SU TRIPLE ACCIÓN SOBRE EL BLANCO

- **ENZIMAS + TENSOACTIVOS**
- **BLANQUEADORES ÓPTICOS Y AZULANTES**
- **POLÍMEROS ANTI-GRISEANTES**



Ningún blanco nunca ha sido tan blanco!!!

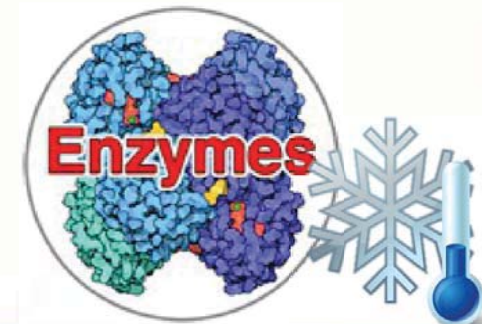
Enzimas + Tensoactivos ...

1ª ACCIÓN: PRENDAS LIMPIAS E HIGIENIZADAS!!!

Hygienfresh® **WHITE XTRA** contiene porcentajes elevados de tensoactivos desengrasantes e higienizantes. Además, gracias a los enzimas que contiene, la ropa será limpiada a fondo e higienizada.



Los enzimas presentes en el **WHITE XTRA** son de última generación, ya están activos en frío (25°) y pueden eliminar todas las manchas proteicas y a base de almidón eventualmente presentes.



Ningún blanco nunca ha sido tan blanco!!!

BLANQUEADORES ÓPTICOS...



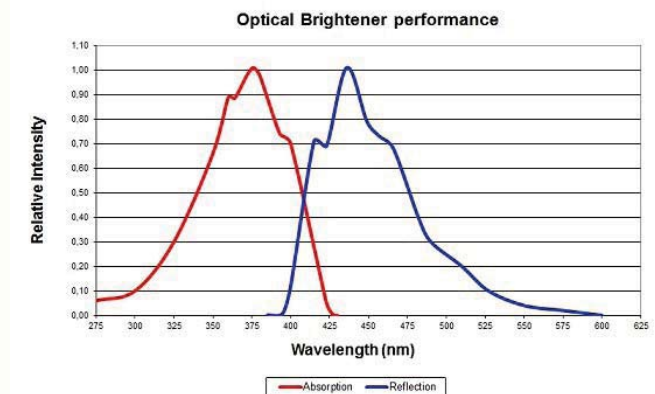
2ª ACCIÓN: PRENDAS MÁS BLANCAS!!!

Hygienfresh® **WHITE XTRA** contiene una alta concentración de Blanqueadores y Azulantes ópticos.

Estas especiales moléculas foto-activas fluorescentes confieren un grado de blanco perfecto y un brillo insuperable a la ropa blanca.



Los Blanqueadores ópticos, complejas moléculas orgánicas, consiguen aumentar su resplandor. Gracias a su propiedad de absorber y emitir radiaciones electromagnéticas visibles, los tejidos brillarán con luz propia!!!



Ningún blanco nunca ha sido tan blanco!!!

POLÍMEROS ANTI-GRISEANTES...



3ª ACCIÓN: ROPA MÁS BLANCA POR MÁS TIEMPO!!!

Tras repetidos lavados las prendas pueden grisear. Este problema puede ser provocado por color dispersado o suciedad que no es bien solubilizada. Lavado tras lavado el blanco pierde su brillo, dejando una pátina grisácea sobre el tejido.

Por eso la ropa blanca quedará blanca por más tiempo !!!

Pero gracias a Hygienfresh® **WHITE XTRA** y a sus polímeros de última generación se elimina este fenómeno.



Ningún blanco nunca ha sido tan blanco!!!