

# PhotoACTIVE Wash : une seule mesure au lavage détruit les microbes de façon permanente



Issu de plusieurs années de recherche, PhotoACTIVE Wash® vient compléter la gamme de Virus Protect qui exploitait déjà avec son désinfectant de surface révolutionnaire PhotoACTIVE. Steve Conti nous présente cette innovation mondiale inédite dans la désinfection du linge : « contrairement aux désinfectants classiques, déclare-t-il, sa formule se lie durablement dans les fibres et les textiles qui sont ainsi traités de façon continue même après 70 passages en machine à laver ! » Et il s'agit là du seul produit au monde à garantir une désinfection rémanente sur la Covid-19 selon la norme ISO 18184 alors que cette dernière peut survivre jusqu'à plusieurs jours sur les vêtements.

## La Cible

PhotoACTIVE Wash est déjà disponible pour le particulier et attaque le marché des professionnels : des draps et blouses en hôpitaux, au linge de maison des hôtels coiffeurs et SPA, en passant par les laveries professionnelles... Les possibilités sont infinies, encore plus en cette période difficile. Un contrat de distribution est déjà si-

gné avec Federfarma qui regroupe plus de 19000 pharmacies en Italie. Zoom sur un produit révolutionnaire développé localement, à Saint-Genis-Laval.

## Comment ça marche ?

Les produits désinfectants classiques ajoutés dans la machine à laver ne désinfectent les textiles que pendant le cycle de lavage. Une fois que le linge est sorti de la machine, il est potentiellement recontaminé lors du repassage, du pliage... puis sali. PhotoACTIVE® Wash quant à lui s'accroche aux fibres et y reste de façon permanente : contrairement aux désinfectants classiques, PhotoACTIVE® Wash décompose les microbes en CO<sub>2</sub> et vapeur d'eau grâce au procédé photocatalytique à effet mémoire.

## Un effet quasi permanent

Simplement ajouté au cycle de lavage, PhotoACTIVE® Wash désinfecte alors en continu 24h/24 tous les textiles traités, même utilisés et portés. Vêtements, draps, serviette, blouses, charlottes... deviennent alors de véritables croqueurs de virus et de bactéries jusqu'à leurs 70ème lavage.

## Testé et approuvé

Florence Perrin Présidente Virus Protect diplômée en microbiologie explique : « PhotoACTIVE® a été testé et a obtenu le certificat en laboratoire contre la Covid-19 et autres bactéries pathogènes. Il se révèle également un puissant fongicide éradiquant à 99,99% Candida albicans, un champignon responsable de mycoses, qui se développe dans les vêtements ». PhotoACTIVE Wash reste actif sur du textile traité et stocké pendant 5 ans. Et on peut l'utiliser en toute confiance puisqu'il a été évalué sans risques sanitaires par l'Agence Nationale de Sécurité Sanitaire Alimentation, Environnement, Travail (ANSES), et a obtenu la prestigieuse certification Oeko Tex Standard 100 qui garantit que le textile traité est non nocif pour la santé.

**PhotoACTIVE® existe en deux versions : 30 lavages pour les particuliers, 70 lavages pour les professionnels.**

**PhotoACTIVE® est également proposé en spray pour désinfecter durablement le textile ne passant pas en machine à laver.**