



- Nouvelle génération de désinfectant pour le linge avec effet longue durée
- Conserve son action désinfectante jusqu'à 15 jours sur les textiles
- Anti-odeurs très efficace
- Bactéricide, fongicide, virucide, sporicide
- Testé et certifié selon les normes européennes



MODE D'EMPLOI



1. Agiter et homogénéiser nanOh Wash avant son utilisation.



2. Lavage en machine : ajouter 65 ml de produit dans le bac assouplissant (en complément de l'assouplissant) pour 4/5kg de linge. Efficace même à basse température.



3. Lavage à la main: ajouter 30 ml de produit dans 25 L d'eau. Laissez tremper 10 minimum.

DOMAINES D'APPLICATION

NanOh wash a été élaborer pour désinfecter le linge et les textiles lors de cycle de lavage en machine à laver ou de lavage manuel.

Les domaines d'applications sont vastes: Linges et draps dans les hôpitaux, hôtels, spas, vêtements de travail, uniformes (ex: militaires). Partout où la désinfection de textiles est nécessaire.

PERFORMANCES ET PROPRIETES PARTICULIERES

Grace à la technologie Sil2U® et ses ingrédients actifs, nanOh Wash est un excellent bactéricide et fongicide.

Élimine totalement les bactéries à Gram positif (y compris les agents pathogènes multirésistants, tels que le SARM et l'ERV) et à Gram négatif, les levures, les spores et les virus de référence de la classe des enveloppes lipidiques.

L'effet bactéricide et anti-odeur est maintenu jusqu'à 15 jours sur les textiles.

APPLICATION ET DOSAGE

Agiter et homogénéiser nanOh Wash avant son utilisation.

Lavage en machine: ajouter 65 ml de produit dans le bac assouplissant (en complément de l'assouplissant) pour 4/5kg de linge.

Lavage à la main: ajouter 30 ml de produit pour 25 L d'eau et laisser tremper 10 min.

Notre formule est efficace même à basse température.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Respecter les doses prescrites. Ne pas utiliser sur des tissus trop délicats tel que la soie ou le satin. Eviter tout contact avec les yeux, ne pas ingérer et tenir hors de la porté des enfants.

CONSERVATION

Conserver dans un endroit frais, bien ventilé et non exposé à la lumière du soleil.
Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Gamme de pH	4-5 à 20 °C
Densité	1.00 g cm ⁻³ à 20 °C
Aspect	Blanchâtre
Odeur	Eau oxygénée

EMBALLAGE

Unité	Nb d'unités par carton	Codes produits
Bouteille de 3 litres	6 x 3 litres	NW - 3 L

Des conditionnements plus grands sont disponibles sur demande

Pour de plus amples informations,
veuillez nous contacter

+ 41 79 469 42 48
+ 41 22 747 10 00
franck@nanohtech.com

