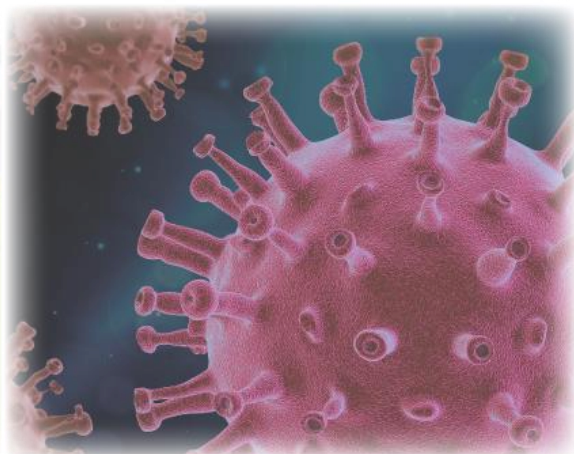




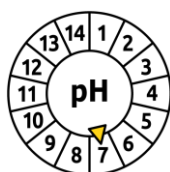
# WIPE CONTACT

## Lingettes désinfectantes de contact auto-séchantes mains et surfaces

- Prêt à l'emploi
- Actif sur bactéries, champignons, levures, moisissures et virus
- Sèche sans trace ni résidu
- Sans rinçage
- Format économique : 200 lingettes



Système de management qualité  
& environnemental certifié  
Version 26/08/2021



Accès FDS

### PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : [contact@phem.fr](mailto:contact@phem.fr) • [www.phem.fr](http://www.phem.fr)



# WIPE CONTACT

## Lingettes désinfectantes de contact auto-séchantes mains et surfaces

- Permet de décontaminer sans rinçage, les mains et toutes les surfaces ou matériels rencontrés en milieu alimentaire et destinés à entrer en contact avec les denrées.
- Désinfecte avec efficacité : bactéricide, levuricide, fongicide et virucide.
- Conforme pour une utilisation en environnement "HALAL".
- Prévient les risques d'infections par contaminations croisées notamment dans les établissements de santé ou les collectivités.
- Compatible avec tous les matériaux (plexiglas sur essai) et sèche rapidement sans résidu, sans trace ni voile.

### Composition :

Matière active biocide : Ethanol (N° CAS 64-17-5) 70.4% m/m.  
(AL) Autre liquide destiné à être utilisé sans dilution.

- Produit biocide destiné à l'hygiène humaine (Groupe 1 - TP1 - Règlement N°528/2012).
- Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces, non destiné à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux (Groupe 1 - TP2 - Règlement N°528/2012).
- Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux (Groupe 1 - TP4 - Règlement N°528/2012).

### Caractéristiques techniques :

Aspect : Lingette textile bleue non tissée imprégnée

Odeur : caractéristique

pH : environ 7.5

Point éclair : 19°C

Densité : environ 0.890

### Domaines d'utilisation :

S'utilise en particulier pour l'hygiène des mains et en milieu alimentaire pour la désinfection des surfaces et des accessoires pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (matériel de découpe, ustensiles, verrerie...).

S'utilise également pour décontaminer surfaces et matériels (poignées de porte, lunettes de WC, interrupteurs, claviers, téléphones...) dans les établissements de santé (hôpitaux, EPHAD, ambulances...) et les collectivités (bureaux, crèches, écoles...).

Conforme à l'arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 8/09/1999 pour les produits utilisés pour le nettoyage des matériels et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

### Propriétés microbiologiques :

Normes passées en conditions de propreté

- Bactéricide EN 1500 (traitement hygiénique des mains par frictions) - Temps de contact 1 minute à 20°C - Dose 4mL
- Bactéricide EN 1276 - Temps de contact 2 minutes à 20°C.
- Bactéricide EN 13727 - Temps de contact 30 secondes à 20°C.
- Bactéricide EN 13697 - Temps de contact 2 minutes à 20°C.
- Bactéricide EN 13697 - Listeria monocytogenes - Temps de contact 2 minutes à 20°C.
- Bactéricide EN 13697 - Salmonella enterica - Temps de contact 1 minute à 20°C.
- Levuricide EN 1650 - Temps de contact 2 minutes à 20°C.
- Levuricide EN 13697 - Temps de contact 2 minutes à 20°C.

- Levuricide EN 13624 - Temps de contact 30 secondes à 20°C.
- Fongicide EN 1650 - Temps de contact 5 minutes à 20°C.
- Fongicide EN 13697 - Temps de contact 5 minutes à 20°C.
- Virucide EN 14476 - Bovine Viral Diarrhea Virus (BVDV) - Temps de contact 30 secondes à 20°C.
- Virucide EN 14476 - Coronavirus (Coronavirus humain 229E), Influenza virus type A (H1N1), Virus de la pseudorange porcine (PRV) & Novovirus murin - 1 minute à 20°C.

### Mode d'emploi :

#### Amorçage :

Pour la première utilisation, ouvrir le pot et dégager la lingette centrale. Prendre l'extrémité de cette dernière et la faire passer par l'opercule du couvercle. Refermer hermétiquement.

#### Utilisation :

Soulever l'opercule puis tirer la lingette jusqu'à la pré-découpe puis la tirer d'un coup sec à l'horizontal. Déplier la lingette entièrement et essuyer la surface à désinfecter. Ne pas rincer et laisser sécher. Renouveler l'application chaque fois que nécessaire. Dans le cas d'une utilisation en environnement "HALAL", le séchage doit impérativement être complet afin de ne pas contaminer le process avec des traces du produit. Un essai préalable de compatibilité avec les matériaux sensibles doit toujours être effectué sur un endroit caché.

### Conditionnement :

BAC94 : Pot de 200 lingettes.

Existe en version liquide : PHEMBACT CONTACT réf. BAC69

#### Précautions d'emploi et de stockage :

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. En cas d'incident, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé à l'écart de toute source de chaleur, d'ignition ou de flammes/étincelles, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser près d'une flamme ou d'un corps incandescent. Travailler dans un local suffisamment ventilé. Eviter d'inhaler les vapeurs/aérosols. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter tout contact avec les yeux. Porter équipement de protection approprié. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. Ne pas réutiliser l'emballage.

#### Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts.

#### Produit réservé à un usage professionnel

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com), [www.phem.fr](http://www.phem.fr) ou en scannant le QR Code). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

### PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : [contact@phem.fr](mailto:contact@phem.fr) • [www.phem.fr](http://www.phem.fr)