



Systeme Nexa pour l'hygiène des mains

La propreté sans aucun doute

ECOLAB[®]
Everywhere It Matters.™

95% des gens ne se lavent pas correctement les mains. 11% des mains sont tellement contaminées qu'elles transportent autant de germes qu'une cuvette de WC sale.

Tout le monde connaît l'importance de l'hygiène des mains, alors pourquoi presque personne ne se lave les mains correctement ? ...**POUR PLUSIEURS RAISONS**



Manque de sensibilisation à la propagation des bactéries pathogènes



Lavage sans savon et simple rinçage à l'eau claire



Manque de formation formelle sur les procédures efficaces d'hygiène des mains.



Défaillance des équipements et insuffisance des stocks de produits, entraînent des utilisations insuffisantes



Le mauvais entretien et la saleté des distributeurs dissuadent de les utiliser.



*Queen Mary, University of London (QMUL) et London School of Hygiene & Tropical Medicine (LSHTM)

LES MAINS SONT LE PRINCIPAL VECTEUR DE MICROBES PATHOGÈNES ET LES EFFETS LES PLUS COMMUNS DE LA PROPAGATION DES MICROBES SONT DES MALADIES QUI PEUVENT CONDUIRE À DES INFECTIONS GRAVES.

Le simple achat de savon **ne constitue pas** une bonne pratique de l'hygiène des mains...

...Découvrez Nexa - la réponse à une hygiène des mains conforme.



Combinant une chimie antibactérienne avec un système de dosage innovant et un service de classe mondiale.

PRODUITS EFFICACES

BONNES PROCÉDURES

SERVICE RÉGULIER

DOSAGE EFFICACE

=
CONFORMITÉ
RÉUSSIE DE
L'HYGIÈNE DES
MAINS





PRODUITS



Combinant efficacité et durabilité, la nouvelle gamme offre des distributeurs technologiquement avancés, des produits et des emballages simplifiés, vous garantissant la **propreté sans aucun doute !** Non seulement les emballages hermétiques de Nexa sont facilement recyclables, mais les flacons compressibles permettent d'utiliser jusqu'à 100% du produit et de réduire les déchets.

Nexa Foam lave 30 % plus de mains et nécessite moins d'eau et d'énergie*1.

Les produits Nexa Foam réduisent de **30% le dosage requis** comparés aux savons liquides traditionnels. Par conséquent, vous pouvez utiliser moins de produit sans réduire l'efficacité du lavage.*1. Plus de mains lavées parce que le savon moussant est utilisé en plus petites quantités que les savons liquides, parce qu'il nécessite moins d'eau de rinçage, et moins d'énergie pour la chauffer.

DISTRIBUTEURS			
	NEXA COMPACT DOSEUR SANS CONTACT	Distributeur sans contact offrant une excellente efficacité énergétique, pour délivrer automatiquement la bonne quantité de produit dans la main.	1 Unité
	NEXA COMPACT DOSEUR MANUEL	Distributeur manuel avec bouton poussoir, ou commande à coude en option. Équipé du bouton poussoir, le distributeur est traité conformément à la réglementation (EU) No. 528/2012 sur les produits biocides.*2 La surface du bouton poussoir du distributeur inhibe la croissance des bactéries (ISO22196). Substance active : verre de phosphate d'argent.	1 Unité
SAVONS/ DÉSINFECTANTS *2			
	FOAM 1	Savon moussant doux pour les mains, avec un parfum frais et agréable, idéal pour les toilettes publiques.	6 x 750ml
	FOAM 2	Savon moussant pour les mains, sans parfum, sans colorant, principalement utilisé dans le secteur de la préparation des denrées alimentaires.	6 x 750ml
	SOAP 2	Savon pour les mains et la peau combinant des tensio-actifs délicats pour optimiser l'efficacité du nettoyage et la compatibilité épidermique.	6 x 750ml
	EPICARE 5C	Lotion de lavage antimicrobien des mains, sans triclosan, testée dermatologiquement, avec effet hydratant pour éviter le dessèchement de la peau. Un produit idéal pour le secteur de la préparation des denrées alimentaires, et conforme à la norme EN 1499.	6 x 750ml
	SPIRIGEL COMPLETE	Gel incolore à base d'alcool, pour la désinfection rapide des mains physiquement propres, conforme à la norme EN 1500.	6 x 750ml

*1 Volume réduit d'une dose (0,7 ml au lieu de 1,0 ml) par rapport au Nexa Soap 2 **Toujours lire l'étiquette et les informations du produit avant toute utilisation.



SERVICE

Durant les visites de service régulières, les Responsables de Secteur Ecolab collaborent avec vos équipes pour s'assurer du suivi des bonnes procédures, de l'utilisation des bons produits et de l'obtention des résultats souhaités.

- ▲ Sélection personnalisée des produits selon vos besoins
- ▲ Mise en œuvre cohérente sur tous les sites
- ▲ Conseil sur les emplacements de produits sur chaque site
- ▲ Service complet d'installation géré par les experts Ecolab
- ▲ Conseil d'expert pour la gestion des stocks de produits
- ▲ Contrôle des stocks continu

EXPERTISE EN FORMATION

- ▲ Formation à la bonne utilisation des produits et distributeurs et à leur maintenance
- ▲ Formation des employés sur les bonnes procédures d'hygiène des mains

SENSIBILISATION CONTINUE

- ▲ Supports pédagogiques qui informent et encouragent le personnel à pratiquer une hygiène optimale des mains.
- ▲ Supports sur les lieux d'utilisation pour engager les employés et les clients.

SERVICE RÉGULIER

- ▲ Des visites périodiques pour évaluer et améliorer le programme d'hygiène des mains sur chaque site
- ▲ Consultations continues pour améliorer les résultats et l'efficacité



PRODUITS EFFICACES
 BONNES PROCÉDURES
 SERVICE RÉGULIER
 DOSAGE EFFICACE

=

**CONFORMITÉ
 RÉUSSIE DE
 L'HYGIÈNE DES
 MAINS**

LE DISTRIBUTEUR NEXA



APPAREIL
MULTI-USAGE

L'appareil multi-usage peut doser tous les types de produit :

**gels, liquides
et mousses**



DOSEUR SANS
CONTACT

Le distributeur Nexa sans contact combine une efficacité énergétique et une durée d'utilisation

44% supérieure

avant de nécessiter un remplacement de batterie*



DOSEUR
RÉGLABLE
ET FACILE À
REMPLIR

Design élégant avec **indicateur de niveau bas de produit**

et affichage clair de la date d'expiration du produit



DOSEUR
MANUEL

Le **bouton poussoir** du distributeur manuel est doté d'un revêtement qui inhibe la croissance des bactéries.



POMPE ANTI-GOUTTE

La pompe anti-goutte du distributeur retient l'excédent de produit

et contribue à éviter glissades, chutes et gaspillages de produit.



*Tests comparatifs effectués pendant une période de 50 mois et 50 utilisations par jour, avec un distributeur Nexa Ecolab sans contact et un distributeur d'un concurrent principal (États-Unis).



DES ÉTIQUETTES POUR
DISTRIBUTEURS ET
STATIONS DE DÉSINFECTION
POUR LES MAINS SONT
AUSSI DISPONIBLES.
CONTACTEZ VOTRE
SPÉCIALISTE ECOLAB
POUR EN SAVOIR PLUS.

VOUS ÊTES ENTRE DE BONNES MAINS...

Ecolab aide à laver plus de 31 milliards de mains par an dans le monde entier.*¹ Nexa, notre dernière innovation pour le lavage des mains, est la parfaite combinaison de formulations antibactériennes, de technologie et de formation.



Ecolab Europe GmbH
Richtstr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab GmbH
Rivergate - Handelskai 92
A-1200 Wien
+43 (0) 171 52550

www.ecolab.com

© 2015 Ecolab USA Inc. Tous droits réservés.

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
D-40789 Mannheim am Rhein
+49 (0) 2173 599-1900

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
+41 0800 326522

PRODUITS EFFICACES

Le savon mousse Nexa lave 30% plus de mains et nécessite moins d'eau et d'énergie*³

BONNES PROCÉDURES

Vos employés seront intégralement formés par les Responsables de Secteur Ecolab sur les procédures d'hygiène des mains.

SERVICE RÉGULIER

Votre spécialiste Ecolab vous offre des consultations fréquentes pour évaluer et améliorer votre programme d'hygiène des mains sur chaque site.

DOSAGE EFFICACE

Jusqu'à 100 % du produit est effectivement distribué. Énergétiquement efficace, le distributeur Nexa sans contact dure 44 % plus longtemps avant de nécessiter un remplacement de batterie*²

44 %
MOINS DE BATTERIES



JUSQU'À
100%
DU PRODUIT EST
EFFECTIVEMENT
DISTRIBUÉ

ECOLAB[®]
Everywhere It Matters.™

*¹ Ecolab 2014

*² Tests comparatifs effectués pendant une période de 50 mois et 50 utilisations par jour, avec un distributeur Nexa Ecolab sans contact et un distributeur d'un concurrent principal (États-Unis).

*³ Volume réduit d'une dose (0,7ml au lieu de 1,0ml) par rapport à Nexa Soap 2.