



Sistema Nexa per l'igiene delle mani

Igiene senza ombra di dubbio

ECOLAB[®]
Everywhere It Matters.™

Il 95% delle persone non si lava le mani in modo adeguato e l'11% delle mani è "contaminato" da una quantità di batteri pari a quella di un water sporco*

Se tutti conoscono l'importanza dell'igiene delle mani, perché allora la gente non se le lava correttamente? ..UNA MANCIATA DI MOTIVI



Scarsa conoscenza del legame tra diffusione dei batteri e malattie



Lavaggio delle mani senza sapone, soltanto sciacquandole con acqua



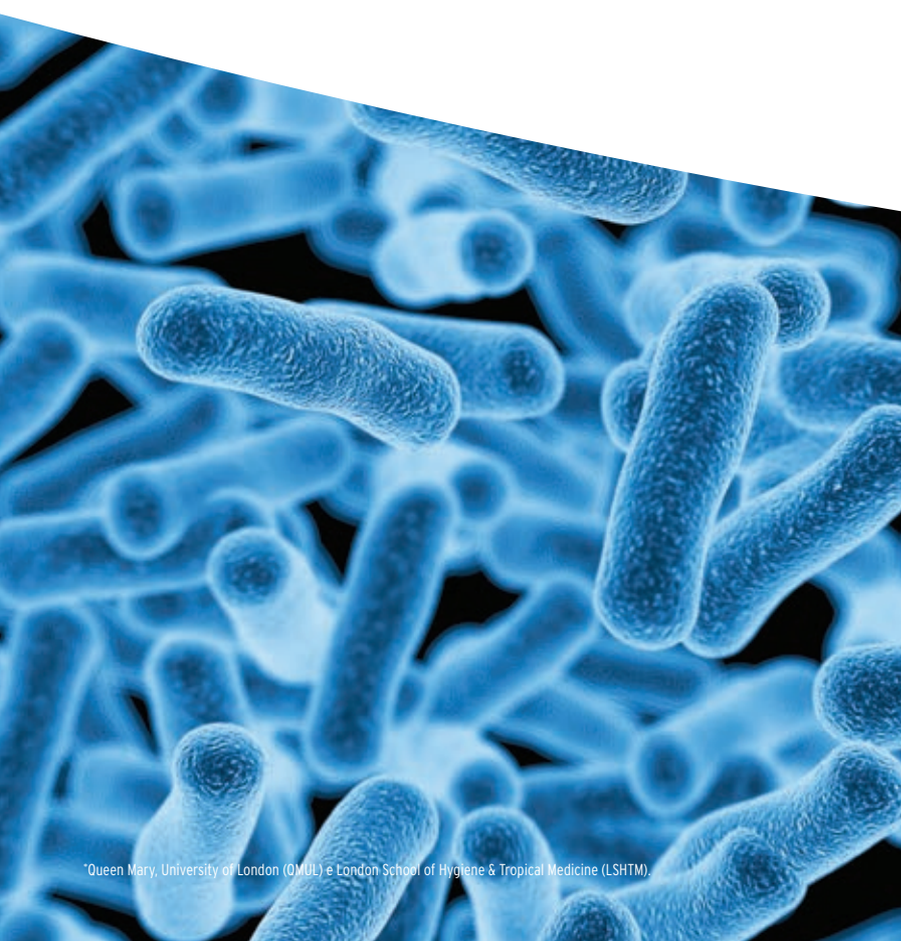
Mancanza di addestramento formale sulle corrette procedure di lavaggio delle mani



Attrezzature guaste e scorte di prodotti insufficienti



Erogatori sporchi che non invogliano all'uso



LE MANI RAPPRESENTANO IL PRINCIPALE VEICOLO PER LA TRASMISSIONE DEI MICRORGANISMI PATOGENI, LA CUI DIFFUSIONE PUÒ CAUSARE MALATTIE E INFEZIONI GRAVI.

L'acquisto del sapone **non** basta per una buona igiene delle mani...

...Vi presentiamo Nexa - La vostra risposta per il successo dell'igiene delle mani



Un mix di sostanze antibatteriche, erogazione innovativa e supporto di alto livello

PRODOTTI EFFICACI

PROCEDURE CORRETTE

MANUTENZIONE REGOLARE

EROGAZIONE EFFICIENTE

=
CORRETTA
IGIENE
DELLE MANI





PRODOTTI



La nuova linea di prodotti Nexa garantisce efficienza e sostenibilità, grazie a dispenser tecnologicamente avanzati, caratterizzati da sostanze e confezioni essenziali, per un'igiene **senza ombra di dubbio!** Gli imballaggi ermetici di Nexa sono facilmente riciclabili, mentre i flaconi pieghevoli erogano fino al 99% del prodotto, riducendo quindi gli sprechi.

La schiuma Nexa lava il 30% di mani in più e richiede meno acqua ed energia*1.

I prodotti in schiuma Nexa richiedono **il 30% di prodotto in meno nel dosaggio** rispetto ai tradizionali saponi liquidi, quindi può essere usata una minore quantità di prodotto senza compromettere l'efficienza della pulizia*1. Inoltre, poiché i saponi in schiuma richiedono meno prodotto rispetto ai saponi liquidi, serve meno acqua per risciacquarli, con conseguente risparmio idrico ed energetico (perché si consuma anche meno energia per scaldare l'acqua utilizzata).

OPZIONI DI EROGAZIONE

	EROGATORE COMPATTO TOUCH-FREE NEXA	Erogatore touch-free ad alta efficienza energetica, emette automaticamente la giusta quantità di prodotto sulle mani	1 unità	10034386
	EROGATORE COMPATTO MANUALE NEXA	Erogatore con pulsante di erogazione manuale o pulsante opzionale a gomito. Quando il prodotto è dotato di pulsante di erogazione manuale, l'erogatore è considerato un articolo soggetto al Regolamento (UE) N° 528/2012 sui prodotti biocidi.*2 La superficie del pulsante di erogazione manuale impedisce la proliferazione dei batteri (ISO22196). Sostanza attiva: fosfato d'argento.	1 unità	10034385

SAPONI *2

	FOAM 1	Sapone in schiuma delicato per mani, con profumo piacevole e fresco, ideale per i bagni pubblici	6 x 750 ml	9085980
	FOAM 2	Sapone in schiuma per mani senza profumo né coloranti, utilizzato principalmente nelle aree di preparazione degli alimenti	6 x 750 ml	9086000
	SOAP 2	Detergente delicato per mani e pelle, formulato con una miscela di tensioattivi delicati per la massima pulizia e compatibilità cutanea	6 x 750 ml	9086080
	EPICARE 5 C	Detergente per mani antimicrobico e virucida senza profumo né coloranti, migliora la sicurezza nelle aree di preparazione degli alimenti, in conformità con il regolamento EN 14476	6 x 750 ml	9098520
	SPIRIGEL COMPLETE	Gel incolore a base alcolica per la disinfezione rapida delle mani (virucida). Contiene aloe vera, pantenolo e glicerina, ideale per gli utilizzi frequenti	6 x 750 ml	9094010

*1 Dosaggio ridotto (0,7 ml anziché 1 ml) rispetto al sapone Nexa Soap 2 *2 Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso



MANUTENZIONE

Durante le loro visite regolari, i Territory Manager di Ecolab lavorano a fianco del vostro team per garantire che siano sempre seguite le corrette procedure, che siano sempre utilizzati i prodotti giusti e che siano sempre raggiunti i risultati desiderati.

- ▲ Scelta dei prodotti personalizzata, in base alle esigenze del cliente
- ▲ Implementazione uniforme presso tutte le sedi
- ▲ Consigli sul migliore posizionamento del prodotto presso ciascuna sede
- ▲ Servizio di installazione completo a cura degli esperti di Ecolab
- ▲ Consigli per la gestione dei livelli di prodotto
- ▲ Monitoraggio costante delle scorte

FORMAZIONE PROFESSIONALE

- ▲ Addestramento sul corretto uso e manutenzione del prodotto
- ▲ Formazione del personale sulle corrette procedure di igiene delle mani

CONSAPEVOLEZZA E SENSIBILIZZAZIONE

- ▲ Materiale informativo per istruire e incoraggiare il personale a ricordarsi sempre dell'igiene delle mani
- ▲ Materiale informativo presso il punto di utilizzo, per coinvolgere dipendenti e ospiti

MANUTENZIONE REGOLARE

- ▲ Regolari controlli per valutare e migliorare le procedure di igiene delle mani di ciascuna struttura
- ▲ Regolari consultazioni per migliorare i risultati e l'efficienza



L'EROGATORE NEXA

PRODOTTI EFFICACI

PROCEDURE CORRETTE

MANUTENZIONE REGOLARE

EROGAZIONE EFFICIENTE

=
CORRETTA
IGIENE
DELLE MANI

EROGATORE
TOUCH-FREE

L'erogatore touch-free Nexa ad alta efficienza energetica dura **il 44% in più** prima di richiedere un cambio di batteria*

EROGATORE
MANUALE

L'erogatore manuale ha un rivestimento sul **pulsante di erogazione** per impedire la proliferazione dei batteri

UNITÀ
MULTIUSO

L'unità multiuso è in grado di erogare qualsiasi tipo di prodotto **(gel, liquidi e schiume)**

SISTEMA
FACILE DA
RIEMPIRE,
CON DOSAGGIO
REGOLABILE

Design elegante con **indicatore di esaurimento del prodotto** con chiara indicazione della data di scadenza

POMPA
ANTISGOCCIO-
LAMENTO

La pompa antigocciolamento dell'erogatore risucchia il prodotto in eccesso e aiuta ad **evitare scivolamenti, cadute e spreco di prodotto**

*In un periodo di 50 mesi con 50 utilizzi giornalieri, nell'ambito di una prova comparativa utilizzando l'erogatore touch-free Nexa di Ecolab e l'erogatore di un concorrente (USA).



EROGATORE
MANUALE



EROGATORE
TOUCH-FREE



PULSANTE
A GOMITO



SONO INOLTRE
DISPONIBILI TARGHETTE
PERSONALIZZABILI E
DISPOSITIVI PER LA
DISINFEZIONE DELLE
MANI; PER MAGGIORI
INFORMAZIONI
CONTATTARE IL PROPRIO
RAPPRESENTANTE ECOLAB.

SIETE IN BUONE MANI...

Ecolab aiuta a lavare ogni anno più di 31 miliardi di mani in tutto il mondo.*1

Nexa, il nostro prodotto più innovativo, rappresenta il mix perfetto di sostanze antibatteriche, tecnologia e formazione.



Sede generale
Ecolab Inc.
370 Wabasha Street N
St. Paul, MN 55102

Sede italiana
Ecolab srl
Via Paracelso, 6
20864 Agrate Brianza (MB)
Telefono: +39 039.6050.1

www.ecolab.com

© 2015 Ecolab USA Inc. Tutti i diritti riservati.

Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 877 2000

PRODOTTI EFFICACI

Il sapone in schiuma Nexa lava il 30% di mani in più e richiede meno acqua ed energia*3

PROCEDURE CORRETTE

I dipendenti saranno addestrati dai Territory Manager di Ecolab in merito alle corrette procedure di igiene delle mani

MANUTENZIONE REGOLARE

I rappresentanti Ecolab forniscono regolari consultazioni per valutare e migliorare le procedure di igiene delle mani presso la vostra struttura

EROGAZIONE EFFICIENTE

Viene erogato fino al 99% del prodotto e l'erogatore touch-free Nexa ad alta efficienza energetica dura il 44% in più prima di richiedere un cambio di batteria*2

44%
DI BATTERIE IN MENO



FINO AL
99%
DI PRODOTTO
EROGATO

ECOLAB[®]

Everywhere It Matters.[™]

*1 Ecolab 2014

*2 In un periodo di 50 mesi con 50 utilizzi giornalieri, nell'ambito di una prova comparativa utilizzando l'erogatore touch-free Nexa di Ecolab e l'erogatore di un concorrente (USA).

*3 Dosaggio ridotto (0,7 ml anziché 1 ml) rispetto al sapone Nexa Soap 2.