



Comment nettoyer et désinfecter les mobiles Ascom



Contrairement aux téléphones grand public, les mobiles professionnels Ascom sont spécialement conçus pour les environnements en milieu hospitalier, en établissement de soins pour personnes âgées, en entreprise et dans tous les environnements de travail sensibles.

Nos mobiles sont testés avec différents produits de nettoyage et de désinfection. Ci-dessous, une liste de solutions approuvées qui n'endommageront pas les appareils, tout en respectant les strictes procédures de nettoyage.



Instructions de nettoyage

- 1.** Vos mains doivent être nettoyées avant de procéder à la désinfection du mobile.
- 2.** Vous pouvez utiliser des solutions de désinfection liquides ou des lingettes nettoyantes.

Évitez les solutions de nettoyage et de désinfection contenant des composants hydratants ou corrosifs pour la peau.

- 3.** Avant de désinfecter le mobile, veuillez le pré-nettoyer, pour enlever la saleté avec un chiffon imbibé d'une solution savonneuse douce.

Voir pages suivantes pour les instructions de nettoyage

Nettoyage avec une solution de désinfection liquide

Appliquer la solution de désinfection liquide avec précaution à l'aide d'un chiffon non abrasif.

Les solutions de désinfection liquide suivantes peuvent être utilisées:

SOLUTION DÉSINFECTANTE LIQUIDE	Ascom 914D 914T	Ascom a51 a71	Ascom d41	Ascom d43	Ascom d62/ i62	Ascom d63/ i63	Ascom d81	Ascom Myco 1/2	Ascom Myco 3
Éthanol 85% ** Désinfections sporadique	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Éthanol 85% ** Désinfections quotidiennes	X	X			X	X	X	X	X
Virkon S 1% ** Désinfections quotidiennes	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Actichlor Plus, 0,1% Chlorine (Chlore) ** Désinfections quotidiennes						X	X	X	X
Aseptix (H ₂ O ₂) (peroxyde d'hydrogène) ** Désinfections quotidiennes			X	X	X	X	X	X	X
Chlorhexidine 0.5 mg/ml * Désinfection sporadique		X	X	X	X	X	X	X	X
Chlorhexidine 0.5 mg/ml ** Désinfections quotidiennes						X			X
Isopropyl/Isopropanol 85% ** Désinfections quotidiennes	X	X				X		X	X
DAX Yt desinfektion Plus (Isopropanol 30-45%)	X	X				X		X	X
Sodium hypochlorite (5%) ** Désinfections quotidiennes		X							
Hypochlorite acide (3%) * Désinfection sporadique		X							

* Désinfection sporadique: une désinfection par semaine

** Désinfections quotidiennes: jusqu'à 5 désinfections par jour

Nettoyage avec des lingettes

Appliquez la solution de désinfection avec soin, en utilisant les lingettes trempées à l'intérieur de la cartouche de nettoyage. Un frottement important lors du nettoyage / de la désinfection, peut endommager la surface du mobile. Les lingettes nettoyantes suivantes peuvent être utilisées:

LINGETTES DE NETTOYAGE (MARQUES INTERNATIONALES)	Ascom d41	Ascom d43	Ascom d62/i62	Ascom d63/i63	Ascom d81	Ascom Myco 1/2	Ascom Myco 3
<i>PDI Super Sani-Cloth</i> (Violet)				X		X	
<i>PDI Sani-Cloth Plus</i> (Rouge)			X	X		X	
<i>PDI Sani-Cloth Bleach</i> (Orange)			X	X		X	X
<i>PDI Sani-Cloth HB</i> (Vert/bleuâtre)			X	X		X	
<i>PDI Sani-Cloth AF3</i> (Gris)			X	X		X	X
<i>PDI Sani-Cloth AF</i> (Blanc)			X	X		X	
<i>Certol Prospray</i>			X	X		X	
<i>Clorox Hydrogen Peroxide</i> (Vert)				X		X	
<i>Clorox Disinfecting Wipes</i> (Lingettes désinfectantes Clorox)			X	X		X	X
<i>CaviWipes et CaviWipes XL</i>			X	X		X	X
<i>Cal Tech Dispatch</i> (With bleach) (avec javel)			X	X		X	
<i>Tuffie 5 Universal Sanitising Wipes</i> (Lingettes désinfectantes universelles Tuffie 5)						X	X
Lingettes, <i>Clinell Universal</i>						X	X
<i>ECOLAB Incidin OxyWipe-S</i> (remplace Aseptix H ₂ O ₂)							X
<i>Hartmann, Bacillol AF</i>							X
<i>Hartmann, Bacillol 30</i>						X	X

Fréquence de nettoyage

Nettoyer le mobile conformément aux procédures locales mise en place.

Ascom (France) S.A.

48, rue Carnot
92150 Suresnes
Tel: +33 1 47 69 64 64
Fax: +33 1 47 69 64 52
www.ascom.com/fr

Le résultat final dépendra des procédures propres à chaque utilisateur, pour lesquelles Ascom ne peut être tenu responsable. Même si le mobile est résistant aux solutions listées sur ce document, il peut absorber des substances provenant par exemple de cosmétiques ou d'aliments pendant son utilisation. Ces substances peuvent avoir un effet d'adoucissement de surface sur le mobile le rendant ainsi plus sensible à l'abrasion.