



Plan d'hygiène cabinet dentaire

Produit	Comme	Quand
---------	-------	-------


Mains

	Softa-Man® pure désinfectant des mains avec la provitamine B5, allantoïne et bisabolol soignants (exempt de parfums et de colorants)	pour la désinfection hygiénique des mains incl. norovirus : frotter les mains avec 3 ml pendant 15 s. au moins jusqu'à leur séchage. Pour que toutes les parties de la main soient bien désinfectées : observer EN 1500 !	<ul style="list-style-type: none"> avant et après chaque soin aux patients avant une tâche propre / invasive après les liquides organiques / gants
	Softaskin® lotion de lavage douce pour la peau et les mains sensibles	laver les mains à l'eau tiède, rincer et bien sécher avec une serviette à usage unique	<ul style="list-style-type: none"> au début et à la fin du travail avant et après chaque pause après être allé aux toilettes en cas de salissures visibles
	Trixo®-lind lotion de soin pour la peau et les mains	enduire consciencieusement la lotion de soin	<ul style="list-style-type: none"> au début et à la fin du travail avant et après chaque pause en tout temps / selon besoin


Petites surfaces

	Meliseptol® rapid désinfectant rapide prêt à l'emploi	nettoyer avec un chiffon à usage unique imbibé de Meliseptol® rapid le matériel ou la petite surface et les maintenir humides pendant le temps d'action. Temps d'action : 1 min., norovirus : 1 min. Porter des gants !	<ul style="list-style-type: none"> selon besoin enlever d'abord les grosses salissures !
	Meliseptol® HBV-lingettes désinfectant rapide prêt à l'emploi sous forme de lingettes	nettoyer avec Meliseptol® HBV – lingettes, et les maintenir humides pendant le temps d'action. Temps d'action : 1 min., norovirus : 1 min. Porter des gants !	<ul style="list-style-type: none"> selon besoin enlever d'abord les grosses salissures !
	Meliseptol® Foam pure désinfectant prêt à l'emploi pour matières sensibles	mouiller l'objet ou des petites surfaces avec Meliseptol® Foam pure, appliquer avec un chiffon à usage unique et laisser humide pendant le temps d'action. Temps d'action : 1 min., norovirus : 5 min. Porter des gants !	<ul style="list-style-type: none"> selon besoin : pour surfaces sensibles telles que le verre acrylique, les claviers, le similicuir et les sondes enlever d'abord les grosses salissures !
	Meliseptol® New Formula désinfectant rapide prêt à l'emploi	nettoyer avec un chiffon à usage unique imbibé de Meliseptol® rapid le matériel ou la petite surface et les maintenir humides pendant le temps d'action. Temps d'action : 1 min., Noro-Virus : 30 sec. Porter des gants !	<ul style="list-style-type: none"> selon besoin enlever d'abord les grosses salissures !
	Meliseptol® Wipes sensitive désinfectant prêt à l'emploi pour matières sensibles sous forme de lingettes	humidifier le matériel ou la petite surface avec Meliseptol® Wipes sensitive et laisser humide pendant le temps d'action. Temps d'action : 1 min., norovirus : 5 min. Porter des gants !	<ul style="list-style-type: none"> selon besoin : pour surfaces sensibles telles que le verre acrylique, les claviers, le similicuir et les sondes enlever d'abord les grosses salissures !

Grandes surfaces

	Hexaquant® XL Concentré exempt d'aldéhydes pour désinfection et nettoyage du mobilier et des sols	Asperger complètement les sols avec la solution à 0.5 % puis laisser sécher. Temps d'action : 30 min. ou solution à 3%. 15 min. Norovirus : solution à 2 %. 60 min. Porter des gants !	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Concentré</th> <th>Solution</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 ml =</td> <td>1 l</td> </tr> <tr> <td>20 ml =</td> <td>2 l</td> </tr> <tr> <td>40 ml =</td> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>60 ml =</td> <td>6 l</td> </tr> <tr> <td>80 ml =</td> <td>8 l</td> </tr> </tbody> </table>	Concentré	Solution	10 ml =	1 l	20 ml =	2 l	40 ml =	4 l	60 ml =	6 l	80 ml =	8 l	<ul style="list-style-type: none"> après chaque utilisation enlever d'abord les grosses salissures !
Concentré	Solution															
10 ml =	1 l															
20 ml =	2 l															
40 ml =	4 l															
60 ml =	6 l															
80 ml =	8 l															

Instruments

	Stabimed® fresh désinfectant pour instruments, exempt d'aldéhydes	trempier les instruments complètement pendant 15 min. dans une solution à 0.5 % ou 5 min. dans une solution à 1% , rincer à l'eau courante pour terminer. Porter des gants, des vêtements de protection et une protectin des yeux / du visage !	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Concentré</th> <th>Solution</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 ml =</td> <td>1 l</td> </tr> <tr> <td>20 ml =</td> <td>4 l</td> </tr> </tbody> </table> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Concentré</th> <th>Solution</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 ml =</td> <td>1 l</td> </tr> <tr> <td>40 ml =</td> <td>4 l</td> </tr> </tbody> </table>	Concentré	Solution	5 ml =	1 l	20 ml =	4 l	Concentré	Solution	10 ml =	1 l	40 ml =	4 l	trempier les instruments immédiatement après emploi. Veiller à un trempage complet
Concentré	Solution															
5 ml =	1 l															
20 ml =	4 l															
Concentré	Solution															
10 ml =	1 l															
40 ml =	4 l															