

L'essentiel de l'Épisode 3 :

GESTION DE L'ENVIRONNEMENT

La gestion de l'environnement en milieu de soins permet de prévenir les infections associées aux soins et de réduire les réservoirs environnementaux de microorganismes.

DEFINITIONS :



Nettoyage :
Propreté visuelle



Bionettoyage :
Propreté visuelle + microbiologique

Mes notes :

LE BIONETTOYAGE :

Nettoyer et désinfecter des surfaces, afin de maîtriser et limiter leur contamination

1. « On ne désinfecte bien que ce qui est propre »
2. Du plus propre au plus sale
3. Du haut vers le bas

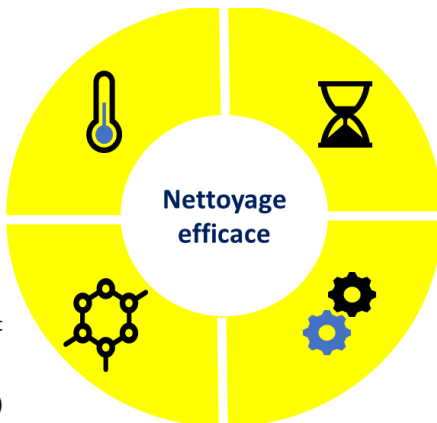
LA PROTECTION DE LA TENUE :

Systématiquement : gants + tablier UU
+ EPI spécifiques au besoin

LE CERCLE DE SINER :

Température

Température de l'eau dans laquelle est ajouté le produit



Temps

Temps de contact nécessaire pour que le produit ait le temps d'agir

Chimie

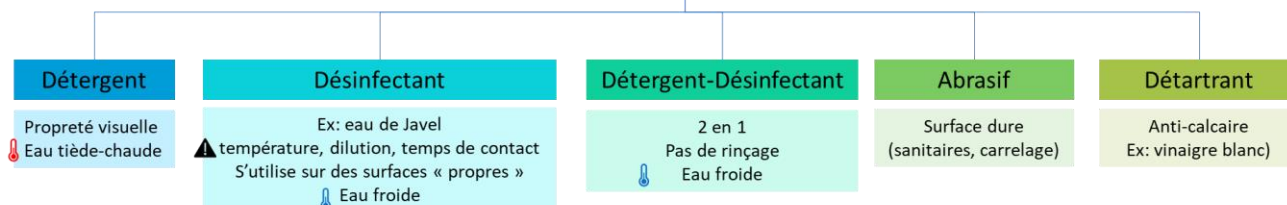
Action du produit (détergent, désinfectant, détartrant etc.) utilisé

Mécanique

Action apportée par l'utilisateur pour nettoyer une surface

LES PRODUITS :

- NE PAS MÉLANGER LES PRODUITS ENTRE-EUX
- EN CAS DE DILUTION, VERSER LE PRODUIT EN PREMIER PUIS L'EAU



ZOOM sur l'eau de Javel

L'eau de javel à 0,5 % peut être utilisée comme produit **désinfectant**, notamment pour l'entretien des surfaces contaminées par des spores de *Clostridioides difficile* (*Clostridium difficile*) en alternative aux produits sporicides.

Produit	Dilution : systématiquement dans l'eau froide
Bidon de 1 ou 2 L à 2,6 % de chlore actif <u>Conservation</u> <ul style="list-style-type: none"> • <20°C, • à l'abri de la lumière • max 3 ans dans le conditionnement d'origine 	<p>Dilution au 1/5^{ème} (2,6 / 5 = 0,52 → 0,5 %)</p>
Berlingot de 0,250 L (250 ml) à 9,6 % de chlore actif <u>Conservation</u> <ul style="list-style-type: none"> • à l'abri de la lumière et de la chaleur • max 3 mois après la date de fabrication notée sur le berlingot en période froide • max 2,5 mois après la date de fabrication en période chaude 	<p>Dilution au 1/4 puis Dilution au 1/5^{ème} → 9,6/(4x5) = 0,48 → 0,5%</p>

Toute solution diluée de javel est périmée au bout de 24h
Ne jamais mélanger avec d'autres produits d'entretien

Remarques :

- ✓ à une concentration de 0,1 % l'eau de javel peut être utilisée comme agent blanchissant
- ✓ Les comprimés de javel peuvent se dégrader, la concentration en chlore actif n'est donc pas certaine.

Mes notes :