


# L'EAU DE JAVEL L'ALLIÉE INDISPENSABLE POUR L'HYGIÈNE DE VOTRE CUISINE

Utilisations	Dosages d'Eau de Javel à 2,6% chlore actif (flacons)	Conseils
 <p><b>Désinfecter</b> Plans de travail, surfaces carrelées ou plastifiées</p>	1/2 à 1 verre d'Eau de Javel pour 5 litres d'eau	Passer une éponge imprégnée d'Eau de Javel sur les surfaces lavées Laisser agir 5 minutes Rincer à l'eau potable
 <p><b>Désinfecter, désodoriser</b> Réfrigérateur</p>	1/2 verre d'Eau de Javel par litre d'eau	Désinfecter fréquemment l'intérieur du réfrigérateur avec une éponge imprégnée d'Eau de Javel Laisser agir 10 minutes Rincer à l'eau potable
 <p><b>Désinfecter</b> Planches à découper en bois ou en plastique</p>	2 verres d'Eau de Javel par litre d'eau	Nettoyer la planche à découper après chaque utilisation Laisser tremper 5 minutes dans l'eau javellisée Rincer abondamment
 <p><b>Désinfecter</b> Ustensiles, robots de cuisine</p>	1/2 à 1 verre d'Eau de Javel pour 5 litres d'eau	Bien nettoyer, Rincer à l'eau javellisée Laisser agir 5 minutes Rincer à l'eau potable
 <p><b>Désinfecter</b> Eviers</p>	Eau de Javel prête à l'emploi	Après nettoyage, passer une éponge imprégnée d'Eau de Javel Laisser agir 5 minutes Rincer à l'eau potable
<p>Eviers en inox</p>	1/2 verre d'Eau de Javel pour 5 litres d'eau	(opération à renouveler une fois par semaine) Laisser agir 2 à 3 minutes et rincer abondamment
 <p><b>Désinfecter, désodoriser</b> Poubelles</p>	2 verres d'Eau de Javel par litre d'eau	Après nettoyage passer régulièrement une éponge imprégnée d'Eau de Javel Laisser agir 15 minutes Rincer à l'eau potable (bien rincer les surfaces métalliques)
 <p><b>Désinfecter</b> Eponges, lavettes</p>	1/2 à 1 verre d'Eau de Javel pour 5 litres d'eau	Laisser tremper dans l'eau javellisée pendant 5 minutes Bien rincer
 <p><b>Assainir</b> Légumes, crudités, aromates frais</p>	une dizaine de gouttes d'Eau de Javel pour 1 litre	Faire tremper les légumes, préalablement lavés, dans l'eau faiblement javellisée Laisser agir 5 minutes Rincer à l'eau potable

