

7 INNOV LAVAGE

LIQUIDE DE LAVAGE POUR LAVE-VAISSELLE
TOUTES EAUX



7 bonnes raisons d'utiliser 7 INNOV LAVAGE

1. **7 INNOV LAVAGE** est un détergent alcalin pour le lavage automatique de la vaisselle, couvert et verrerie en machine professionnelle
2. 7 INNOV LAVAGE satisfait aux exigences de l'**ECOLABEL**, il répond à un cahier des charges strict et des critères de performances rigoureux.
3. Formule **écologique** : sans EDTA, sans phosphate, sans chlore.
4. **7 INNOV LAVAGE** est une combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants : dégraisse et élimine les salissures.
5. **Economique** : dosage précis par les pompes de dosage automatique.
6. Très efficace **même en eau très dure**.
7. **Effet anti-calcaire** : évite le grisaillement de la vaisselle. Nettoyage sans trace.



Particulièrement adapté pour :



CHR, cuisines collectives et industrielles



Collectivités

Nettoyage de toute la vaisselle en machines industrielles : monozone, tunnel de lavage, convoyeur.

Élimine les salissures sèches, vin, café, thé, rouge à lèvres, ainsi que les taches pigmentaires. S'utilise dans toutes les machines industrielles en phase lavage.

Caractéristiques	DOSEUR L	Mode d'emploi												
<p>Aspect : liquide limpide Couleur : jaune clair pH: $\pm 11,2$ à 1g/1 Densité : 1,220 Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements).</p> <p>Respecter strictement les doses recommandées, dosez en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau. Veillez au bon fonctionnement de la machine pour économiser l'eau et l'énergie. L'utilisation d'une eau adoucie permet de réduire les doses tout en optimisant les résultats. Il est impératif de vérifier le bon fonctionnement de l'adoucisseur et/ou la dureté de l'eau. (Contacter le distributeur d'eau local afin de connaître les valeurs exactes de la dureté de l'eau). En utilisant ce produit avec le label écologique de l'UE et les dosages recommandés, vous contribuez à la réduction de la pollution de l'eau et de la production de déchets. Ne pas surdoser le produit. Optimiser le chargement des machines. Emballage recyclable à 100%. Éliminer l'emballage via le circuit de collecte des déchets.</p>		<p>Ce produit s'utilise en dosage automatique afin de diminuer les risques de contact et d'optimiser son utilisation. Il convient d'éliminer les gros déchets par décrochage à l'aide d'une douche avant de trier la vaisselle et de la mettre en panier pour passage en machine. Lancer le programme de la machine ou laisser défiler le cycle du tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains.</p> <p>Température de lavage conseillée entre 50°C et 65 °C. Dosages recommandés :</p> <table border="1"><thead><tr><th>Qualité de l'eau</th><th>légèrement sale</th><th>très sale</th></tr></thead><tbody><tr><td>Eau douce (15°f)</td><td>0,5 g/l - 0,4 ml/l</td><td>1 g/l - 0,8 ml/l</td></tr><tr><td>Eau moyennement dure (15-25°f)</td><td>1 g/l - 0,8 ml/l</td><td>1,5 g/l - 1,2 ml/l</td></tr><tr><td>Eau dure (>25°f)</td><td>1,5 g/l - 1,2 ml/l</td><td>2 g/l - 1,6 ml/l</td></tr></tbody></table> <p>Pour le rinçage, il est conseillé d'utiliser 7 INNOV RINCAGE. Produit non adapté aux matériaux sensibles aux alcalins (aluminium, argenterie, cuivre,...).</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>	Qualité de l'eau	légèrement sale	très sale	Eau douce (15°f)	0,5 g/l - 0,4 ml/l	1 g/l - 0,8 ml/l	Eau moyennement dure (15-25°f)	1 g/l - 0,8 ml/l	1,5 g/l - 1,2 ml/l	Eau dure (>25°f)	1,5 g/l - 1,2 ml/l	2 g/l - 1,6 ml/l
Qualité de l'eau	légèrement sale	très sale												
Eau douce (15°f)	0,5 g/l - 0,4 ml/l	1 g/l - 0,8 ml/l												
Eau moyennement dure (15-25°f)	1 g/l - 0,8 ml/l	1,5 g/l - 1,2 ml/l												
Eau dure (>25°f)	1,5 g/l - 1,2 ml/l	2 g/l - 1,6 ml/l												

FR12032024/6

7 en + 7 INNOV RINCAGE : Liquide de rinçage pour lave-vaisselle

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables. Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor