

# CONSEILS D'ENTRETIEN ÉVIERS EN RÉSINE DE SYNTHÈSE

## Comment nettoyer son évier en résine de synthèse ?

<b>Entretien quotidien</b>	Eau savonneuse + éponge pour éviter la formation d'auréoles, essuyer l'évier avec un chiffon sec après chaque utilisation.
<b>Calcaire</b>	Vinaigre blanc chaud (laisser agir 2 à 3 h et rincer à l'eau claire) pour éviter la formation d'auréoles, essuyer l'évier avec un chiffon sec après chaque utilisation.
<b>Abrasions de métal (fond de marmite, couverts...)</b>	Éponge + pierre blanche ou bicarbonate de soude.
<b>Taches persistantes</b>	<b>Éponge + pierre blanche ou bicarbonate de soude.</b>
<b>Taches très persistantes</b>	Vinaigre blanc chaud (laisser agir 2 à 3 h et rincer à l'eau claire). + Utiliser un produit enrichi d'oxygène (diluer 10 sachets de levure chimique dans 3 litres d'eau environ, dans l'évier et laisser agir toute la nuit) frotter, rincer et sécher.
<b>Autres taches (peinture, encre...)</b>	Chiffon imbibé d'alcool.
<b>Avertissements &amp; recommandations</b>	Ne pas utiliser de produit d'entretien crème à récurer de type CIF. Ne pas utiliser de paille de fer. <b>Ne pas utiliser de produit d'entretien à base d'acide citrique et de chlore.</b>  Le stockage sous l'évier de produits d'entretien volatils à base de chlore ou d'ammoniac est déconseillé. Ils peuvent entraîner une détérioration de l'évier.