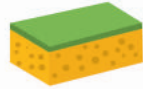


ÉPONGE SYNTHÉTIQUE



Mousse de **résine** dérivée du **petrol**

Non biodegradable

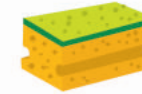
Libère des **dioxines** et du **formaldehyde** dans la terre et l'atmosphère en continu, longtemps après avoir été jetée

Contienne une **colle** résistante a l'eau qui aggrave son impact écologique

Contienne des additifs chimiques:
Triclosan
Un pesticide antibactérien, **cancérogène** qui appartient à la famille des perturbateurs endocriniens, capable d'interferer avec notre système hormonal et détruit les écosystèmes aquatiques, notamment les algues et les animaux dépendant d'eux



ÉPONGE CELLULOSIQUE



Ingrédients d'origine végétale tels que la pâte de bois, le lin et le coton

Procédé de fabrication très **complexe**, longue et automatisée. Demande extrêmement d'énergies, temps et machines

Contienne des **additifs chimiques** si ne sont pas contrairement indiqués sur le produit

Contienne une **colle** résistante a l'eau qui aggrave son impact écologique

Fibres cellulose fréquemment provenant de **forets non durablement gérés**