





Annexes

Comparatif Ecocert / Ecolabel

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON DES PROGRAMMES	ECOCERT	ECOLABEL
Logo		
Nom du label	Ecodétergents et Ecodétergents à base d'ingrédients biologiques	EU Ecolabel
Reconnaissance du label	Ecocert détient ce label. Ecocert certifie. Ecocert est accrédité (ISO 17065)	La Commission Européenne détient ce label. Des organismes de contrôle sont sélectionnés dans chaque pays pour délivrer le label.

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON DES PROGRAMMES	ECOCERT	ECOLABEL
Portée du label	Tous les détergents peuvent être certifiés.	Produit de nettoyage pour surface dures. Détergents pour vaisselle à la main. Détergents pour lave-vaisselle. Détergents pour lave-vaisselles automatiques industriels ou destinés aux collectivités. Détergents textiles (sauf les adoucissants). Détergents textiles à usage industriel ou destinés aux collectivités.
Origine des ingrédients	Encourage l'utilisation des ingrédients d'origine naturelle et non génétiquement transformés. Seules quelques substances synthétiques sont acceptées, comme les conservateurs.	Pas d'exigence sur l'origine des ingrédients. Interdit les ingrédients avec certaines mentions de danger.
Procédés de fabrication des ingrédients	Les procédés de fabrication sont vérifiés, certains procédés sont interdits : irradiation, sulfonation, etc.	Pas de limite sur l'éthoxylation. Pas de critère concernant la fabrication.

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON DES PROGRAMMES	ECOCERT	ECOLABEL
Isothiazolinones	Seront interdits en 2020, d'ici là, elles sont autorisées en quantités limitées.	Autorisées en quantité limitée.
Phosphates	Ecocert interdit les phosphates/phosponates en raison de l'eutrophisation dont ils sont responsables.	L' Ecolabel limite la quantité des composés phosphorés et autorise les phosphates dans les lessives et détergents pour lave-vaisselle professionnels.
Substances désinfectantes	Ecocert a attentivement sélectionné les substances désinfectantes les moins nocives pour l'environnement : peroxyde d'hydrogène, éthanol, acide lactique, acide peracétique.	Les substances désinfectantes sont interdites (un produit nettoyant et désinfectant ne peut pas être certifié)

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON DES PROGRAMMES	ECOCERT	ECOLABEL
Test sur les animaux	Le produit fini n'est pas testé sur les animaux.	Aucune exigence.
Biodégradabilité	Tous les tensioactifs doivent être biodégradables en condition aérobie et anaérobie. Si la biodégradabilité du produit fini est revendiquée, elle doit être testée.	Seuls les tensioactifs avec des mentions de danger environnemental (H400 ou H412) doivent être biodégradables en anaérobie. Quantité maximum de substances non-biodégradables pour les détergents pour lave-vaisselle et textile.
Toxicité aquatique	Les produits avec un pictogramme de danger environnemental ou une mention de danger environnemental ne peuvent pas être certifiés.	Calcul d'un volume critique de dilution : réduit l'impact environnemental. Les détergents textiles pour professionnels contenant de l'acide paracétique et du peroxyde d'hydrogène utilisés en tant qu'agent blanchissant peuvent être classés comme dangereux pour l'environnement aquatique.

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON DES PROGRAMMES	ECOCERT	ECOLABEL
Emballage	<p>Certain matériaux sont interdits : PVC, styrène.</p> <p>Certains formats ne sont pas autorisés : lingettes jetables, uni-dose (sauf pour les lessives et détergents pour lave-vaisselle pour éviter le surdosage). Ecocert encourage à réduire les emballages.</p>	<p>Pas de matériaux interdits.</p> <p>Il y a un ratio "poids du contenu/poids de l'emballage" à respecter.</p>
Efficacité du produit	<p>Pas de test obligatoire, l'efficacité du produit relève de la responsabilité du fabricant.</p>	<p>Garantit un produit au moins autant efficace qu'un produit classique non certifié.</p>
Agriculture biologique	<p>La promotion des ingrédients biologiques utilisés dans le produit est autorisé et encouragé.</p>	<p>Pas de revendication spécifique.</p>

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON DES PROGRAMMES	ECOCERT	ECOLABEL
Etiquetage	Les ingrédients sont tous inclus dans des catégories pour favoriser la transparence envers les utilisateurs et chaque ingrédient biologique est mis en avant par l'utilisation de son nom commun. Le pourcentage d'ingrédients d'origine naturelle et le pourcentage d'ingrédients biologiques doivent être affichés sur l'étiquetage.	Utilisation de phrases type. Par exemple : "réduit l'impact sur l'environnement aquatique"
Critères de production	Les fabricants doivent mettre en place un programme de management environnemental concernant la gestion des déchets et des rejets et la consommation d'eau et d'énergie.	Aucune exigence.