

## REACH – Déclaration

Le Zehnder Group International AG est un fabricant de produits et de systèmes de chauffage et de refroidissement, de ventilation intérieure de confort et de purification de l'air intérieur pour les besoins de REACH, un utilisateur dit en aval. Vous achetez uniquement des produits non chimiques chez nous. Par conséquent, le Zehnder Group International AG n'est ni responsable de l'enregistrement des substances ni obligé de publier des fiches de données de sécurité.

Depuis la publication de la « Liste des candidats » pour les substances extrêmement préoccupantes en décembre 2008, conformément à l'article 33, paragraphe 1 du règlement européen "Enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques" (REACH/CE n° 1907/2006) de la Commission européenne, le Zehnder Group International AG est tenu d'informer ses clients sur la teneur en substances de ses produits.

Une comparaison entre les 247 substances de la liste actualisée du 21 janvier 2025 et nos produits a montré que les familles de radiateurs suivantes et leurs accessoires

- |                        |                         |                      |
|------------------------|-------------------------|----------------------|
| - Acova Vuelta         | - Acova Vuelta Banc     | - Acova Altima       |
| - Acova Clarian        | - Acova Planéa          | - Acova Kéva         |
| - Acova Filin          | - Acova Fassane         | - Acova Fassane Pack |
| - Acova Fassane Prem's | - Acova Fassane Premium | - Acova Striane      |
| - Acova Artémia        | - Acova Lina            | - Acova Karéna       |
| - Acova Fassane Neo    | - Acova Kadrane         | - Acova Taïga        |
| - Acova Atoll          | - Acova Atoll Tech      | - Acova Atoll Prem's |
| - Acova Volga Plus     | - Acova Taffetas        | - Acova Denim        |
| - Acova Alcantara      | - Acova Percale         | - Acova Décoform     |
| - Acova Altaï          | - Acova Kolone          | - Acova Multicolumn  |

ne contiennent aucune substance de la liste de l'ECHA (Agence européenne des produits chimiques) pour les substances extrêmement préoccupantes (SVHC) de plus de 0,1 %.

Des informations sur la « Liste des candidats » sont disponibles sur le site web de l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) à l'adresse suivante :

<https://echo.europa.eu/de/candidate-list-table>

Les familles de radiateurs à fonctionnement électrique susmentionnées répondent également aux exigences des directives 2011/65 UE et 2017/2102 UE (directive RoHS).



Steffen Porsche

Head of Group Technical Services

Gränichen, le 02/02/2025