# CONFIRMATION



07.04.2025

## Résumé: Substances dangereuses pour l'environnement et la santé

Les substances ci-après ne sont pas utilisées dans nos produits standard (l'emballage de produit inclus) ou restent en deçà des valeurs limites spécifiées.

**Directive 2012/19/EC** (WEEE déchets d'équipements électriques et électroniques) + **RoHS** pour les restrictions sur l'utilisation de certaines substances dangereuses

dans les équipements électriques et électroniques) +

Directive 2011/65/EU ("RoHS II") y compris la personnalisation par la Directive 2015/863/EU ("RoHS III")

- Cadmium (Cd)
- Chrome valeur 6 (Cr(VI))
- Plomb (Pb) (dans les pièces en laiton environ 3% de plomb, liée)
- Mercure (Hg)
- produits ignifuges à teneur en brome (PBB, PBDE), DecaBDE
- Benzyl butyl phthalate (BBP), Di(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP), Diisobutyl phthalate (DIBP), Dibutyl phthalate (DBP) Les exceptions applicables conformément à l'annexe III s'appliquent.

#### Ordonnance sur l'interdiction de produits chimiques

- Amiante
- Aldéhydes formiques
- PCB, PCT (biphényles polychlorés PCB et terphényles polychlorés PCT)

# Règlement POP 2019/1021 ; y compris les réglementations complémentaires Directive 2021/277/EG et Directive 2021/115/EG

- PCB, PCT (polychlorobiphényle/terphényle)
- PFOA, PFOS, SCCP
- Pentachlorophénol

### Règlement REACH (CE) N° 1907/2006 et attachements XIV, XVII

En termes de REACH nous nous considérons en tant qu'utilisateur aval. Certains des matériaux que nous utilisons contiennent des substances inscrites sur la <u>candidats concernant des substances particulièrement inquiétantes</u> (SVHC) en date du 7 novembre 2024.

De plus amples informations peuvent être trouvées dans les fiches techniques sur notre site Internet ou peuvent être demandées auprès de notre service commercial.

## De plus, nous nous abstenons de :

- Chlore
- Démoulants aux silicones

Après une enquête récente auprès de nos fournisseurs, nous confirmons que nos produits répondent à ces exigences.

Nous ne pouvons pas assumer de garantie pour les produits ajoutés par vos soins.

Sincèrement

Odenwälder Kunststoffwerke Gehäusesysteme GmbH

Philipp Schell

Directeur technique

Geschäftsführer
Dipl.-Ing. Christoph Schneider
Prokuristin
Dipl.-Betriebswirtin (BA) Yvonne Ellwanger