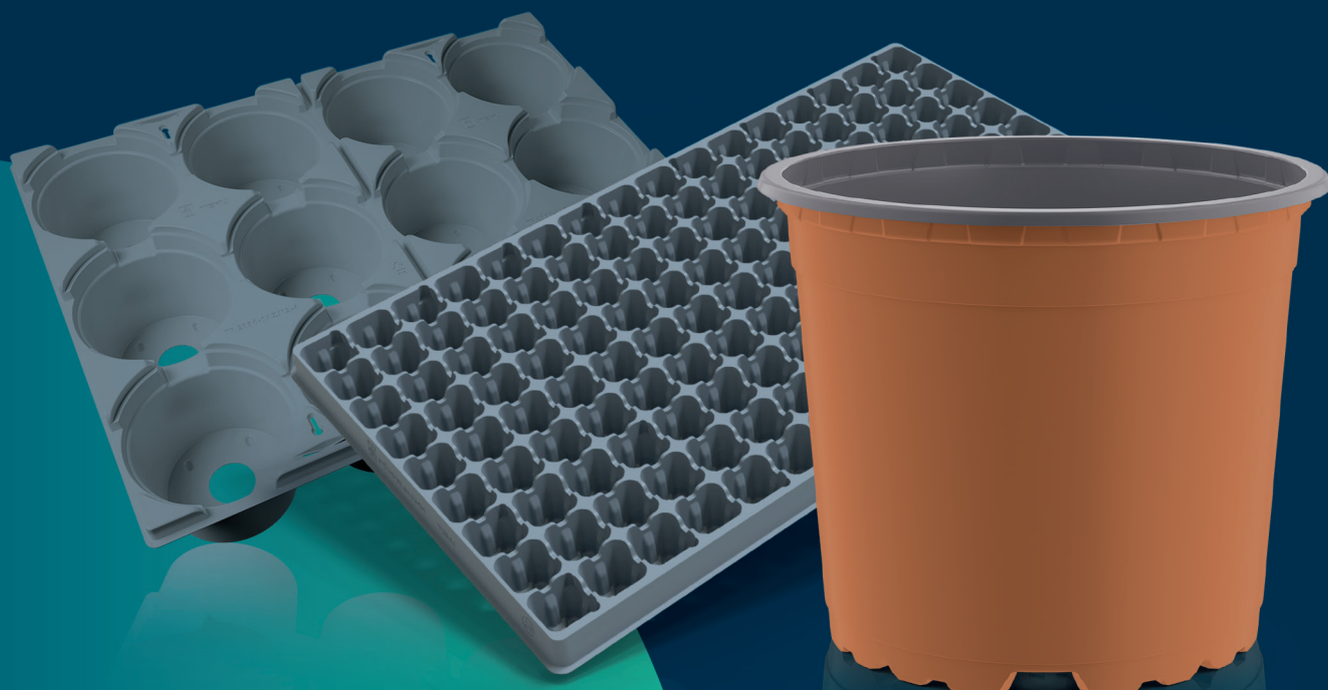




**PÖPPELMANN**  
**TEKU**



# CRÉONS. **MAINTENANT.**

Plus de solutions pour une véritable protection du climat.

**CRÉONS L'AVENIR. ENSEMBLE.**

# CIRCULAR360<sup>1)</sup> EN CIRCUIT FERMÉ

## Certifié

- 100% recyclable<sup>5)</sup>
- Au moins 80% PCR<sup>2)</sup>
  - Blue Angel<sup>4)</sup>
  - RecyClass<sup>4)</sup>



[www.blauer-engele.de/uz30a](http://www.blauer-engele.de/uz30a)

RecyClass

**80%**  
**RECYCLED  
PLASTIC\***

\*Post-Consumer-Material

## Produit à partir de

- PCR<sup>2)</sup>
- Colorant
- Charges additives

## THERMOFORMÉS



Circular  
bleu outremer/gris



Circular  
terre-cuite/gris



Circular  
terre-cuite



Circular  
taupe/gris



Circular  
taupe



Circular  
mûre/gris



Circular  
rose/gris



Circular  
vert/gris



Circular  
rouge/gris



Circular  
lavande/gris



Circular  
blanc/gris



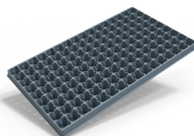
Circular  
orange/gris



Circular  
jaune/gris



Circular  
gris



Circular  
gris

## INJECTÉS



Circular  
terre-cuite



Circular  
taupe



Circular  
vert pin



Circular  
anthracite



Circular  
blanc



Circular  
rouge



Circular  
rose



Circular  
mûre



Circular  
vert clair



Circular  
lavande

# BASELINE VERS UNE ÉCONOMIE CIRCULAIRE

## Certifié

- 100% recyclable <sup>5)</sup>



## Produit à partir de

- Matière plastique = 100% PCR <sup>2)</sup> / PIR <sup>3)</sup>
- Colorant
- Charges additives

## THERMOFORMÉS



Baseline gris



Baseline gris



Baseline gris

## INJECTÉS



Baseline gris



Baseline gris



Baseline gris



Baseline gris



Baseline gris



Baseline anthracite



Baseline anthracite

# RECYCLABLE VERS UNE ÉCONOMIE CIRCULAIRE

## Certifié

- 100% recyclable <sup>5)</sup>



## Fabriqué à partir de

- plastique = PCR <sup>2)</sup> / PIR <sup>3)</sup> / matière vierge
- couleur (masterbatch)
- additifs



<sup>1)</sup> L'utilisation d'une proportion de PCR et l'hétérogénéité de la matière entraînent des fluctuations de brillance et de couleur.

<sup>2)</sup> PCR = Matière recyclée post-consommation non spécifiée provenant de DE, F, DK, NL, A, CH, NO, GB

<sup>3)</sup> PIR = Matière Recyclée Post-Industrielle

<sup>4)</sup> L'article contient au moins 80% de PCR (confirmé de manière indépendante) et limite la teneur en certaines substances nocives.

<sup>5)</sup> Certifié selon le cyclos-HTP



PLUS D'ÉCONOMIE CIRCULAIRE  
PROTÈGE NOTRE CLIMAT

Pour en savoir plus: [poepplemann.com /fr/teku/économie\\_circulaire](https://www.poepplemann.com/fr/teku/économie_circulaire)



# PÖPPELMANN TEKU

## EXCELLENT ET CERTIFIÉ.

### POUR UNE MEILLEURE PRÉSERVATION DES RESSOURCES



[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

Les pots de fleurs TEKU® de l'initiative PÖPPELMANN blue® sont certifiés "Blue Angel" pour l'utilisation de plastique recyclé (plus de 80% de produits recyclés d'origine post-consommation).



\*Post-Consumer-Material

Grâce à une proportion d'au moins 80% de recyclats post-consommation, nos produits Circular360 sont désormais certifiés par RecyClass.



Les produits TEKU® certifiés Cyclos sont recyclables à 100% par le Duale System Deutschland (DSD) et par d'autres systèmes de collecte européens comparables.

### POUR UNE VÉRITABLE PROTECTION DU CLIMAT

Nos objectifs climatiques ont été validés par :



SCIENCE  
BASED  
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

L'initiative indépendante Science Based Targets (SBTi) a validé nos objectifs climatiques en octobre 2023, confirmant ainsi qu'ils sont conformes à l'objectif de 1,5 degré de l'accord de Paris sur le climat.

Nous sommes membres de :

KLIMASCHUTZ  
UNTERNEHMEN

DIE KLIMASCHUTZ- UND ENERGIE-  
EFFIZIENZGRUPPE DER  
DEUTSCHEN WIRTSCHAFT

Le groupe Pöppelmann a été admis dans l'association "Klimaschutz-Unternehmen e. V." (Entreprises pour la protection du climat) pour la cohérence de notre démarche en faveur de la protection du climat.