



# ECORUN CUP



Contenance : 30 cl

Dimensions  
extérieures

Hauteur : 100 mm

Diamètre : 80 mm

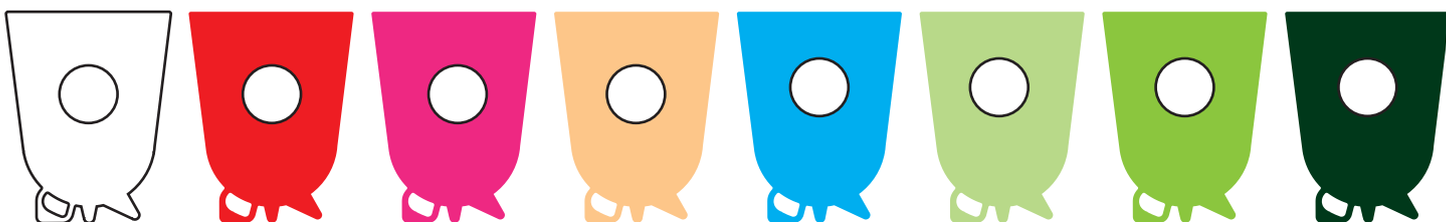
Inscription maximum

40 x 40 mm

**FICHER PDF  
VECTORISÉ**



## Choisissez votre couleur



Autres informations

Signature et tampon  
avec la mention acceptation du BAT



<https://eco-sport.fr>



# ECOFLASK



## FLASQUE 100% SILICIUM HYDROPHOBE

Qualité alimentaire, corps de la flasque en forme d'obus et surfacé pour faciliter l'introduction dans les poches de sacs.

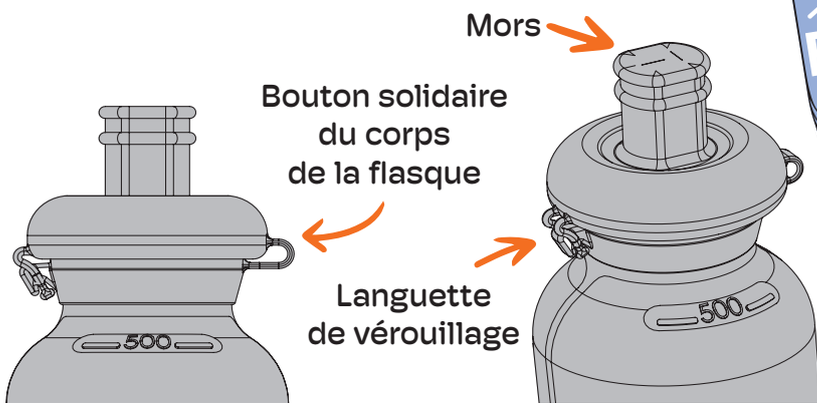
Contenance : 500 ml

rieures

Hauteur : 100 mm - Diamètre : 80 mm

Inscription maximum 70 x 70 mm

**FICHER PDF VECTORISÉ**



Autres informations

Signature et tampon avec la mention acceptation du BAT



<https://eco-sport.fr>



“ La composition du silicone : La silicone, tout comme le verre et la céramique, est composée de silicium. Le silicium existe abondamment dans la nature (Sable, Roche)... ”

Article de janvier 2020



## UTILISE LE SILICONE CATALYSÉ AU PLATINE

Le platine est un élément chimique **naturel**, particulièrement **stable** et **résistant à la chaleur**.

Il est mélangé dans des proportions infimes (0,02 %) au silicone pour le faire durcir, et la réaction n'entraîne **aucune libération de produits secondaires**.

« En comparaison votre smartphone contient lui 3 % de platine »

Les silicones catalysés au platine présentent donc un niveau de **pureté supérieur** et ne **transfèrent pas de résidus**.

Le silicone utilisé pour la réalisation des Eco Run Cup est totalement **atoxique, stable, inodore, antiadhérent, hydrophobe et stérilisable** : c'est lui qui présente la meilleure **biocompatibilité**. Il est également **bactériostatique**, c'est-à-dire que les bactéries ne se développent pas à sa surface.

**LA BIODÉGRADABLE N'EST PAS UNE QUALITÉ ÉCOLOGIQUE !**  
**LES CAILLOUX NE SONT PAS BIODÉGRADABLES**  
**ET PERSONNE NE LES CONSIDÈRES COMME NON ÉCOLOGIQUE**



<https://eco-sport.fr>



# ECORUNCUP

# ECOFLASK



## APPROCHE DU BILAN CARBONE

Matière des produits Eco Run Cup et Eco Flask 500  
**100 % SILICIUM, GARANTIE ALIMENTAIRE ET SANS BPA**

Rapport d'étude menée par le GSC (Global Silicones Council)  
sur le Bilan Carbone des produits à base de Silicium

- **Calculs des émissions de GES** sur la durée de vie des produits à base de silicium.
- Prise en compte de **l'ensemble des stades du cycle de vie** (production, utilisation, élimination)

**Les résultats:** Réduction de GES 9 fois supérieurs aux coûts de production et d'élimination = chaque tonne de CO<sup>2</sup> émise à la fabrication d'Eco Run Cup ou d'Eco flask500 **réduit considérablement l'impact sur l'environnement.**

La matière Silicone des Eco Run Cup et des Eco Flask 500 permet d'atteindre **une grande efficacité de consommation des ressources énergétiques** et des matières premières = **réduction de l'emprunte carbone.**

Le rapport **coût/ bénéfice** = le résultat est positif et traduit **l'avantage de l'utilisation de produits à base de Silicone** en termes de réduction de GES.

**Conclusion:** Les produits à base de Silicone sont de puissants moteurs de **développement technologique** par leur **bénéfice environnemental** = **utilisation de ressources durables + durée de vie infinie du produit.**

La matière 100 % Silicone rend les Eco Run Cup et Eco flask500 indestructibles. Ces produits sont **durables** par leur **faible émission de GES évaluée à 9 fois inférieure par rapport à un autre produit plastique.**

Sans compter **la durée de vie** des Eco Run Cup et Eco Flask 500: **À VIE.**

**C'EST L'ASSURANCE D'UNE UTILISATION DE PRODUITS ECO-SPORTS NEUTRES POUR L'ENVIRONNEMENT!**



<https://eco-sport.fr>

Nous sommes une **START-UP** française  
située à **L'Isle-sur-la-Sorgue (Vaucluse)**

Nous commercialisons des gobelets et flasques **100 % silicium**



- **Inventés en Provence**
- **Conçu en Provence**
- **Fabriqués en Provence**

A destination  
du Monde



**OBJECTIF  
ZÉRO DÉCHET  
PLASTIQUE**  
en Provence-Alpes-Côte d'Azur



Les seuls  
gobelets et flasques  
donnant  
leurs bilans carbone  
**Neutre pour la nature  
et l'environnement**



**Re-industrialisation  
en France**  
de produits fabriqués  
jusqu'ici en dehors  
de nos frontières

**AIDEZ NOUS À ÉLIMINER LES DÉCHETS PLASTIQUES  
DANS LE MONDE DU SPORT OUTDOOR !**



<https://eco-sport.fr>



# ECORUNCUP

Gobelet réutilisable en silicium

**Un geste pour le PLANÈTE  
en favorisant l'Économie Locale !**

## LES BOISSONS

La particularité du silicium  
c'est qu'il ne transmet  
ni le froid, ni le chaud

**100%  
SILICIUM**



## SOUPLE & SOLIDE

Il se range partout...  
Il est indestructible  
Il ne se déforme pas !

## ÉCOLOGIQUE ET HYGIÈNIQUE

Ne jeter plus... Il est réutilisable !  
Passe au lave-vaisselle  
Hydrophobe : aucune prolifération de bactérie



<https://eco-sport.fr>