

**65% DE MATÉRIAUX  
BIOSOURCÉS OU RECYCLÉS\***



**SURF-R  
66%**

**DOUBLURE**  
Antibactérienne  
*66% de matières recyclées*

**LACETS**  
*100% matières  
recyclées*



**JALLIBER**  
ESD S3 CI SRC

Code produit : JYJY474  
35-48

ASSEMBLÉ  
EN  
FRANCE



**Infinergy®**

Made with Infinergy® by BASF

**INSERT INFINERGY®**  
+55% de restitution d'énergie  
*Ressources 100% renouvelable*



**TIGE**  
Respirante et antiabrasion  
*68% de polyester recyclé*

**REMONTÉE DE PU AVANT**  
Pour une meilleure durabilité  
du produit



**SEMELE PU BIOMASS BALANCE DE BASF®**  
Réduction de 60% de l'empreinte carbone  
*100% de ressources renouvelables*

\* Calculs selon la norme EN ISO 14021 : 2016  
qui se base sur le poids total de la chaussure

**Infinergy®**

Made with Infinergy® by BASF

Ce modèle est équipé d'un insert en  
E-TPU Infinergy® de BASF.

Déjà utilisé avec succès dans la  
chaussure de running, ce matériau innovant permet  
de restituer plus de 55% de l'énergie accumulée  
durant la marche, tout en procurant une sensation de  
confort exceptionnel grâce à l'amorti de la semelle.

**Jallatte®**  
créateur de bien-être