

**62% DE MATÉRIAUX
 BIOSOURCÉS OU RECYCLÉS***



**SURF-R
 66%**

DOUBLURE
 Antibactérienne
 66% de matières recyclées



**Maxi
 SOFT
 Duo**



PREMIÈRE DE PROPRETÉ
 Compensée et maxi-confort
 Biomass Balance de BASF®

ASEPTANE-R

TIGE
 Microfibre lisse recyclée
 40% de polyamide recyclé

ASSEMBLÉ
 EN
 FRANCE

JALQUARTZ
 ESD S2 FO SR

Code produit : JJI512
 35-48

**0%
 METAL**



BASF
 We create chemistry

SEMELLE 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*



Une solution pour réduire le risque
 de TMS des métiers à position
 debout prolongée.

Moins de pressions plantaires, plus de confort, moins
 de fatigue, **vos tapis antifatigue directement en
 contact avec le pied !**