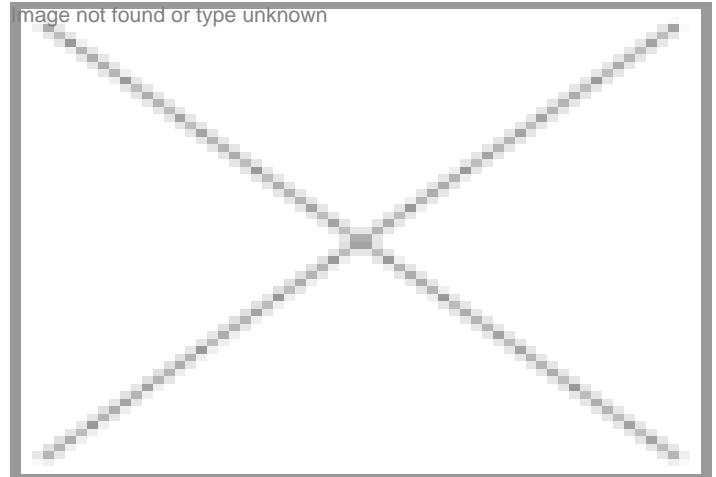


Jallatte

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Chaussures de sécurité](#)

La collection éco-responsable J'Respect

Visant la neutralité carbone à long terme, la société Jallatte s'est engagée dans une stratégie RSE à travers son programme J-Clean qui combine la relocalisation de certaines collections, l'embauche de personnels, des investissements pour développer de nouvelles technologies et des projets menés autour de la chaussure antifatigue. La marque joue aussi la transparence sur les appellations d'origine et indique sans équivoque par un pictogramme bleu blanc rouge les articles dont l'assemblage tige-semelle est garanti « Made in France ».



En termes de produits, cette démarche est incarnée par la ligne J'Respect éco-responsable forte de quatre modèles dans le catalogue général paru en novembre 2021. Ces chaussures identifiées par une semelle d'usure verte partagent des qualités communes, à savoir un assemblage réalisé dans l'usine de St Hyppolite du Fort pour être en circuit court, une tige élaborée à partir de matériaux recyclés et une semelle intérieure PU/PU BASF fabriquée à partir de matières 100% renouvelables et certifiées par la norme REDcert2 – attestation que toutes les ressources fossiles ont été remplacées par des matières premières renouvelables. Précisons ici que BASF développe pour les acteurs de la chaîne de production des chaussures de sécurité une approche RSE dit Biomass Balance, certifiée de façon indépendante, qui garantit l'utilisation de ressources renouvelables et la réduction des émissions à effet de serre avec l'assurance de fournir un niveau de qualité identique à celui des chaussures de sécurité traditionnelles.

Les quatre modèles J'Respect commercialisés à partir de février 2022 seront les références ESD S3 CI HI SRC Jalfuture, Jalnature et Jaleco et la référence ESD S1P CI HI SRC Jalo2. Cette collection est appelée à se développer et à être transversale à toute l'offre Jallatte.