

Pro bio-circular

Vêtements de protection chimique.
Catégorie III, Type 4-B, 5-B et 6-B.

radipeople®

A sustainable world of protection

Hautes performances alliées au confort et à l'ergonomie.

Caractéristiques principales

- Excellente barrière contre la poussière et les éclaboussures.
- Protection contre la perméation des aérosols chimiques.
- Combinaison extrêmement robuste mais légère, offrant un excellent compromis entre protection et confort.
- Rabat auto-adhésif sous le menton pour un meilleur ajustement autour d'un éventuel respirateur.
- Élastique au niveau de la capuche, des poignets et des chevilles, élastique (collé) à la taille. Passe-doigt pour empêcher la manche de glisser le long du bras.
- Tailles: du S au XXL.

Les principales applications comprennent: la maintenance, la fabrication pharmaceutique, les laboratoires de R&D, les secteurs médicaux.



Ce vêtement est en version biocirculaire « **ISCC PLUS** » (**International Sustainability and Carbon Certification**), c'est-à-dire qu'il est fabriqué à partir d'un tissu issu de ressources non fossiles renouvelables, dans des pourcentages allant d'un minimum de 66 % à un maximum de 100 %. Les mêmes niveaux de protection que la version traditionnelle sont garantis, afin de conjuguer l'attention portée à la santé et à la sécurité des personnes au fort engagement en faveur de la protection de l'environnement.

ISCC PLUS est une certification pour **matériaux circulaires**, répartis selon l'approche du bilan massique. Elle assure la **traçabilité tout au long de la chaîne d'approvisionnement** et vérifie que les entreprises certifiées respectent **des normes environnementales et sociales élevées**.



Rabat auto-adhésif sous le menton



Élastique à la taille



Passe-pouce



CAT III



T4



T5



T6



EN
1073-2



EN
1149-5



EN
14126

