

ITALIA

19267 00-A

S2 SRC

UNI EN ISO 20345:2012

MICROFIBRE LAVABLE 40°



Tige	Microfibre très résistante et particulièrement légère, caractérisée par une main souple. Respirante et hydrofuge, elle ne se déforme pas et ne s'altère pas avec le temps. Inserts en tissu respirant, particulièrement résistant. Traitement hydrofuge qui repousse les taches à base aqueuse et huileuse
Doublure	Antibactérienne
Première de propreté	AIR-BIENCE Thermoformé, FUSSTATIC, amovible, antibactérienne, avec un traitement spécial SANITIZED de Sandoz, qui rend la semelle plus hygiénique et empêche la prolifération de bactéries et donc la formation de mauvaises odeurs. Utilisée dans les chaussures en microfibres pour les secteurs aseptiques et alimentaires
Semelle	PU-PU Polyuréthane bidensité, antistatique. Intercalaire en polyuréthane expansé, assure le maximum de confort et d'absorption des chocs sur n'importe quelle surface. Semelle d'usure réalisée dans un mélange spécial en polyuréthane transparent, à forte adhérence, résistante aux huiles et aux hydrocarbures. Système d'absorption de l'énergie dans la zone du talon
Embout	POWER CAP Composite, ultraléger, non détectable par les détecteurs de métaux, avec une résistance aux chocs jusqu'à 200 Joules et une limite d'élasticité supérieure
Pointures	35-48
Poids taille 42	450 gr