

Surbottes Ultima en microporeux



- semelle en PE gaufré, imperméable
- convient aux sols humides et glissants
- usage court
- souples

dimensions	référence	Prix HT
40 x h45 cm	HX1040	les 200

Couvre-bottes TYVEK® 500



- normes EN1149-1, EN13034 (type 6), EN14126
- en Tyvek®, polyéthylène haute densité
- coloris blanc
- double lien en haut du mollet et sur l'extrémité supérieure
- traitement antistatique
- emballage par paire

dimensions	référence	Prix HT
42 x h48 cm	SF1085	les 100

Surbottes Hygiboots

Cat. I

i Protection contre les salissures, poussières et éclaboussures.



- en polypropylène non-tissé avec semelle renforcée en polyéthylène gaufré
- matériau non-pelucheux et imperméable
- coloris blanc avec semelles bleues
- ouverture étirée 31 cm
- élastique de serrage au mollet

dimensions	poids	référence	Prix HT
39 x h40 cm	50 g/m ²	HX1020	les 200

Surbottes Optima

Cat. I

i Totalement couvrantes, imperméables et diminuent les risques de glisse.



- polyéthylène gaufré renforcé
- confection thermo soudée
- coloris blanc
- élastique de serrage à la cheville et au mollet
- taille unique tenant compte des grandes pointures
- en carton distributeur sous emballage plastique

dimensions	épaisseur	référence	Prix HT
40 x h60 cm	120 µm	HX1030	les 150