

# Gants hydrofuge en fleur de bovin SINGER - 50GHBBC

**angles**  
QUINCAILLERIE

Référence (SKU) : CFG07213

Réf. fournisseur : CFG07213



## DESCRIPTION

---

Conçus par Singer Safety, ces gants en fleur de bovin représentent l'alliance parfaite entre la tradition du cuir et l'innovation technique. Pensés pour les professionnels exigeants, ils offrent une protection polyvalente tout en conservant une souplesse indispensable aux manipulations de précision. La particularité majeure de ce modèle réside dans son traitement hydrofuge. Contrairement à un cuir standard qui durcit et s'alourdit au contact de l'eau, ce traitement spécial permet au gant de repousser les liquides. Vos mains restent au sec plus longtemps, et le cuir conserve sa souplesse naturelle même après plusieurs cycles de séchage. C'est l'atout idéal pour les travaux en extérieur ou dans des environnements industriels humides. L'utilisation de la fleur de bovin (la partie noble et extérieure de la peau) garantit un toucher supérieur. La finesse de cette matière permet de réaliser des travaux de manutention légère nécessitant une grande précision tactile. Ce type de coupe, avec le pouce palmé et les doigts majeur et annulaire rapportés, offre une ergonomie optimale en épousant la forme naturelle de la main pour réduire la fatigue lors d'un usage prolongé. Le poignet en tricot élastique assure que le gant reste parfaitement en place, empêchant l'intrusion de poussière ou de débris. Singer Safety a intégré un protège-artère en cuir au niveau du poignet. Ce renfort spécifique offre une barrière supplémentaire contre les risques de coupures ou de chocs sur une zone particulièrement vulnérable de la main. La présence d'une boutonnière ajoute une fonctionnalité pratique pour le rangement ou l'attache de l'équipement.

## VARIANTES

---

Réf.	Nom
GBA10211	Gants hydrofuge en fleur de bovin SINGER - taille 10 - 50GHBBC10
GBA10209	Gants hydrofuge en fleur de bovin SINGER - taille 8 - 50 GHBBC08
GBA10210	Gants hydrofuge en fleur de bovin SINGER - taille 9 - 50 GHBBC09