



Protection des mains

# WET & DRY VV636BL

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche, apportant finesse et préhension en milieu huileux



## Avantages spécifiques



### Durabilité

· Enduction haute permettant de prolonger la durée de vie du gant et assurant une très bonne protection de la main



### Facilité d'utilisation

· Ajustement parfait permettant aux utilisateurs de ne pas ressentir de gêne au niveau du poignet durant une utilisation prolongée



### Hygiène

· Le nitrile permet une absence totale du risques d'allergies pour les utilisateurs



### Performance

· L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/gras d'avoir une excellente préhension des objets manipulés

## Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Maintenance
- Automobile
- Industrie minière

## Certifications et normes



EN 388  
3 1 2 1 X

## Protège contre les risques



Usure



Intempéries



Protection des mains

# WET & DRY VV636BL

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche, apportant finesse et préhension en milieu huileux

## Détails - Normes



### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION  
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON  
ISO 13997

## Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Matériau et finition de l'enduction	Nitrile double couche
Niveau d'enduction	Tout enduit sauf poignet
Nombre d'enduction	Double enduction
Jauge	15
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Bleu-Noir
Tailles	7, 8, 9, 10
Type de conditionnement	en sachet individuel








Gants de protection

# WET & DRY VV636BL

## TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche, apportant finesse et préhension en milieu huileux

### Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
VV636BL07	Bleu-Noir	07	WET & DRY VV636BL	3295249228309	13295249228306	120	12	8.7 kg	28.0 cm	52.0 cm	34.0 cm
VV636BL08	Bleu-Noir	08	WET & DRY VV636BL	3295249228316	13295249228313	120	12	6.0 kg	28.0 cm	52.0 cm	34.0 cm
VV636BL09	Bleu-Noir	09	WET & DRY VV636BL	3295249228323	13295249228320	120	12	9.6 kg	28.0 cm	52.0 cm	34.0 cm
VV636BL10	Bleu-Noir	10	WET & DRY VV636BL	3295249228330	13295249228337	120	12	10.2 kg	28.0 cm	52.0 cm	34.0 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height