

TECHNISCHE INFORMATIEBLAD GLMB - Finixa montagehandschoenen - 12 paar

Toepassingsgebieden

De handschoenen zijn ideaal voor onderhoud, assemblage, voorbereiding en algemene montage.

Kenmerken

- Super lichte nitril foam coating biedt een hoge mate van beweeglijkheid en flexibiliteit en verhoogt de productiviteit van de gebruiker.
- Anti-slip; de coating geeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen.
- Ademende coating houdt de handen droog en koel.
- Door de donkere kleur is de handschoen uitermate geschikt voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling, zoals in garages en werkplaatsen.
- Nooit meer zweet tijdens intensieve arbeid met sleutelen of carrosserie werken zoals schuren, slijpen en polijsten van schade auto's.
- Contact met Thinner en Chemicaliën vermijden tijdens spuitwerken.

Leverancier, gevestigd in de Europese Gemeenschap:
Chemicar Europe NV

Westpoort 11-15
2070 Zwijndrecht
België


Verklaart dat Persoonlijk Beschermingsmiddel (PMB), zoals hieronder beschreven:
- Montagehandschoenen, mt 07 t/m 11

In overeenstemming is met de bepalingen van Richtlijn 89/686/EEG en met de EUR geharmoniseerde normen EN 420:2003 en EN 388:2003.

Deze handschoenen zijn ontworpen om handen of delen van de handen te beschermen tegen mechanische risico's. Gebruik deze handschoenen niet bij chemische producten. De handschoenen mogen niet gebruikt worden bij het werken met gekartelde tanden van messen wanneer de kans bestaat dat ze gegrepen worden door bewegende delen als ze beschikken over een hoge scheurweerstand. Of bij het werken met open vuur wanneer de uitslag 1 of 2 is onder A van EN407. Voor zover bekend bevatten deze handschoenen geen bestanddelen die allergieën op kunnen wekken. Geen onderhoud- en opslageisen. Bescherming geldt voor de palm van de hand.



Cat. II

EN 420		EN 388		EN 388	
EN 420	Algemene eisen	EN 388	A Abrasie	(0-4)	
					
		4131	B Snijweerstand	(0-5)	
		ABCD	C Scheurweerstand	(0-4)	
			D Perforatie	(0-4)	

Deze gegevens zijn louter informatief en niet bindend. Chemicar is geenszins verantwoordelijk voor gelijk welk gebruik van deze informatie. Het betreft hier geen specificatie doch typische eigenschappen van de producten. Indien toepasselijk zijn veiligheidsvoorschriften beschikbaar op aanvraag. Eigenschappen kunnen voorwerp van wijziging zijn in gecombineerd gebruik met niet vermelde stoffen of toepassingen. Alle informatie is zonder voorafgaandelijk bericht wijzigbaar.