



Varenummer 114522 Handske Engangs Prime Source STANDARD str S uden Pudder Nitril AQL 1.5 Sort

Materialekombination Nitrilgummi, pudderfri, klorineret

Brand Prime Source

Produkt specifikke oplysninger:

Toldpositionsnummer	4015190000	Tykkelse/vægt	
UNSPSC kode	42132203	Mål	str. S
Oprindelsesland	MALAYSIA	Farve	Sort

Paknings oplysninger:

Karton 10 pk x 150 stk/krt Stregkode 5710876322629

Pakke 150 stk/pk Stregkode 5710876322612

Beskrivelse:

Ikke sterile, engangshandsker i syntetisk nitrilgummi. Fås i størrelserne S - XL

Anvendelsesområder:

Fødevareresektoren, sundhedssektoren, rengøring og arbejde i våde miljøer

Fysiske egenskaber:

AQL	AQL 1,5 (level 2)		
Tykkelse Håndled	≥ 0,05 mm	Brudstyrke før ældning (EN455-2)	≥6,0 N
Tykkelse Finger	≥ 0,11 mm	Brudstyrke efter ældning (EN455-2)	≥6,0 N
Tykkelse Håndflade	≥ 0,065 mm	Elasticitet før belastning	500%
Tykkelse Manchet/Cuff	-	Elasticitet efter belastning	400%
Længde median	240 mm		
Skaft/Cuff	Rullet	Dispenseres enkeltvis	<input checked="" type="checkbox"/>
Overfladestruktur	Finger Textureret		

Kemiske indholdsstoffer:

Kemisk sammensætning

Syntetisk nitrilgummi (NBR), Kaliumhydroxid, svovlpulver, zinkoxid, ZDEC, Webnix Freesil 581, titaniumdioxid, Teric 340

Oplysning om indholdsstoffer

Acceleratorer	Ja
Blødgørere	Nej
Thiuramer	Nej
Dithiocarbamerer	ZDEC
Mercaptobenzothiazol og derivater	Nej
Mercaptobenzimidazole	Nej
p-Phenylendiamin derivater	Nej
Latexprotein (ug/g)	Latexfri
Kemikalier fra REACH	Nej

Oversensstemmelse:

Lovgivning

Producenten er ISO9001 og ISO13825 certificeret. Migrationstestet iht. EN1186, EN13130 og CEN/TS 14234 iht. EU Forordning 10/2011/EC og BfR XXI.

I overensstemmelse med 2016/425/EC erstatter 89/686/EC kat. III EN420 og 93/42/EC kat. I. EN420, EN455 AQL 1,5, EN374,-2,-3 level 6, natriumhydroxide, EN388 level 0000. Kan indeholde allergener: Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDC/ZDEC).

Level 6 - Sodium Hydroxide 40%, Boric acid (borsyre) fortyndet, 1,4 Butanediol, Citric acid (citronsyre), ferric chloride (jernklorid), Acetic acid (eddikesyre), Ethylene glycol, Nitric acid (salpetersyre) 10%, Hydrochloric acid (saltsyre) 20%.

Level 5 - Fomic acid (myresyre) 10%.

EN374-1:2016 / ISO16523-1:2015, EN374-2:2014, EN374-3, Viruspenetrering EN374-5:2016 / ISO 16604:2004

Tilgængelig i størrelserne S, M, L, XL.

Testoplysninger

Total Migrationstest	<input checked="" type="checkbox"/>
Specifik Migrationstest	<input checked="" type="checkbox"/>
Viruspenetrationstest (ASTM_F_1671)	<input checked="" type="checkbox"/>
Anden test	<input checked="" type="checkbox"/>

Standarder

EN420	<input checked="" type="checkbox"/>	EN388	<input checked="" type="checkbox"/> Level 0000
EN374	<input checked="" type="checkbox"/> AQL 1,5 (level 2)	EN455	<input checked="" type="checkbox"/> AQL 1,5 (level 2)

Symboler



EN420



EN374-1



EN374-2



Opbevaring og bortskaffelse:

Opbevares rent, tørt, gerne mørkt og beskyttet mod sollys. Undgå temperaturer over + 30 gr.C.

Bortskaffelse:

Produktet: Kan bortskaffes ved almindeligt husholdningsaffald og/el ved forbrænding i forbrændingsanlæg. Handsker forurenet med et kemisk stof, skal bortskaffes i overensstemmelse med regler for det pågældende kemikalie.

Underpakning (plast el karton): Kan bortskaffes ved forbrænding/genbruges

Transportpakning (plast el karton): Kan bortskaffes ved forbrænding/genbruges

Pallen: EU-paller (træ) kan genbruges, andre paller (træ el plast) og strækfilm kan bortskaffes ved forbrænding/genbruges

Relaterede varenumre

Leverandør
Producent

MultiLine A/S, Kirkebjergvej 17, 4180 Sorø
Produceret for MultiLine A/S