

**Informace o rukavicích do čisté místnosti – Bílé nitrilové rukavice HALYARD\* PUREZERO\* HG5**

**Produktová řada: Bílé nitrilové rukavice HALYARD\* PUREZERO\* HG5**

**Kódy výrobků: CLN30512XS, CLN30512SM, CLN30512MD, CLN30512LG, CLN30512XL**

	Test průniku		Test degradace
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
Chemická látka	minimální doba průniku (min)	Úroveň výkonnosti	Degradace (%)
Formaldehyd, 37 %	> 480	6	3.9
Peroxid vodíku, 30 %	> 480	6	5.4
Hydroxid sodný, 40 %	> 480	6	7.1

AQL 1,0 (úroveň 2 GI)

Vyrobena v závodě SAFESKIN\*

Nízký potenciál dermatitidy

**Produktová řada: Modré nitrilové rukavice HALYARD\* PUREZERO\* HG5 SGX\***

**Kódy výrobků: CLN92512XS, CLN92512SM, CLN92512MD, CLN92512LG, CLN92512XL**

	Test průniku		Test degradace
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
Chemická látka	minimální doba průniku (min)	Úroveň výkonnosti	Degradace (%)
Formaldehyd, 37 %	> 480	6	27.5
n-heptan, 99 %	> 480	6	39.4
Hydroxid sodný, 40 %	> 480	6	26.2

AQL 1,0 (úroveň 2 GI)

Vyrobena v závodě SAFESKIN\*

Produktová řada: Modré nitrilové 10palcové rukavice HALYARD\* PUREZERO\* HG5  
Kódy výrobků: CLN90511XS, CLN90511SM, CLN90511MD, CLN90511LG, CLN90511XL

	Test průniku		Test degradace
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
Chemická látka	minimální doba průniku (min)	Úroveň výkonnosti	Degradace (%)
Formaldehyd, 37 %	> 480	6	57.1
Peroxid vodíku, 30 %	> 480	6	39.2
Hydroxid sodný, 40 %	> 480	6	11.5

AQL 1,0 (úroveň 2 GI)

Vyrobeno v závodě SAFESKIN\*