



Chemická ochrana

TELSOL 351

Kontakt častý | nošení soustavné

Komfort, flexibilita a mechanická ochrana s nízkou úrovní chemických rizik

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Tepelná ochrana

- Výjimečný komfort a dobrá odolnost proti chladu díky bezešvému bavlněnému- úpletu



Trvanlivost

- Dobrá odolnost proti olejům, tukům a uhlovodíkům



Soulad s potravinami

- Vhodné pro kontakt s potravinami kromě tučných



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Strojírenský průmysl
- Jiná průmyslová odvětví

APLIKACE

- Údržba ve vlhkých prostředích
- Farmaceutický průmysl: údržba a čištění
- Údržba ve vlhkých prostředích (voda, olej, tuky, uhlovodíky)



CHEMICKÁ OCHRANA
TYP A

EN388



4121X

EN ISO 374-1



TYP A
KLMNPT

EN ISO 374-5



CATEGORY 3



0334

OBRATNOST

EN ISO 21420:
5/5



Chemická ochrana

TELSOL 351

Kontakt častý | nošení soustavné

LEGENDA

EN388	MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ
ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
4 1 2 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	ochrana proti nárazu
	Odolnost proti pořezání podle ISO 13997
	Odolnost proti proražení
	Odolnost proti roztržení
	Odolnost proti pořezání
	Odolnost proti oděru

EN ISO 374-1	SPECIFICKÁ CHEMICKÁ OCHRANA
TYP A	
	K: Louh sodný 40 %
	L: Kyselina sírová 96 %
	M: Kyselina dusičná 65%
	N: Kyselina octová 99%
	P: Peroxid vodíku 30%
	T: Formaldehyd 37%

EN ISO 374-5	MIKROORGANISMY
	Ochrana proti bakteriím, plísním

DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Textilní podklad
Vnější úprava	Zrnitá
Materiál	PVC
Vlastnosti manžety	Feston manžeta
Barvy rukavic	Modrý
Délka (cm)	30
Tloušťka (mm)	1.35
Velikost	8 9 10
Odolnost povrchu (O)	1.1E+9 Ω
Vertikální odolnost podle EN1149-2 (hodnota v oblasti dlaně při 25% HR)	1.8E+9 Ω

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	12 páru/sáček 72 páru/krabice
--------	----------------------------------

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/10/18/2082
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certifikát zajištění jakosti: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Vydáno 01/02/2024