






 ЛАТЕКС НЕОПРЕН ————— 3 НИТРИЛ ————— 2 ПВЦ ————— 1					 ЛАТЕКС НЕОПРЕН ————— 3 НИТРИЛ ————— 2 ПВЦ ————— 1					 ЛАТЕКС НЕОПРЕН ————— 3 НИТРИЛ ————— 2 ПВЦ ————— 1							
N-бутиламин						дибутил фталат						карболова киселина					
азотна киселина до 20%						дибутилов етер						керозин					
азотна киселина (конц)						диетаноламин						кислородна вода					
азотна киселина						дизелово масло						кислол					
акрилонитрил						дихлоранилин						кlorокс					
акрилов алкохол						диметилформамид						кокосово масло					
алкохол од зрнести култури						диоксан						колофоново масло					
амилов алкохол						диоктилпталат						крезол					
амилов ацетат						дисаровјаглерод						креозолово масло					
аминопластови раствори						дифенил						креозот					
аминови втврднувачи						дифениловоксид						киомен					
амониев карбонат						доутерм											
амониев нитрат						диабилни раствори						ленено масло					
амониев сулфат						дрвесен алкохол						лимонска киселина					
амониев фосфат						дрвозащитно масло						линолова киселина					
амониев хидроксид												лубрификаторно масло					
амониев хлорид						етиламин											
амоњак						етиланилин						магнезиев хлорид					
анилин						етилбензин						магнезиев нитрат					
антисилофатни продукти						етиленгликол						магнезиев хидроксид					
оматен јаглероден дестилат						етилендиамин						магнезиум					
ацеталдехид						етиленовбихлорид						мазут					
ацетамид						етиленовдихлорид						мас					
ацетон						етиленовтрихлорид						масти и масла за прехрана					
						етилов алкохол						масло од црн дроб- моруна					
багрила						етилов ацетат						масло ASTM No1					
бананово масло						етилов формиад						масло					
кисели бањи						етиловетер						машинско масло					
бариев нитрат												меден сулфат					
бариев хлорид						железен нитрат						метил изобутилцетон					
белина						железентрихлорид						метил салицилат					
бензалдехид						живин дихлорид						метил седопентан					
бензилов алкохол						животински масти						метил целулоза					
бензин						зејтин						метил амин					
бензол												метил етил ацетон					
бисаров јаглерод						избелувачи						метилов алкохол					
бои						изобутилов алкохол						метилов ацетат					
борна киселина						изооктан						метилов метакрилат					
борова смола						изопропиленов алкохол						метилов формиад					
бром						изопропиленов етер						млечна киселина					
бромоводородна киселина						изофорол						моно бром бензин					
бутан						јод						морфомин					
бутилинова киселина												мравја киселина					
бутилов алкохол						калиев ацетат											
бутилов ацетат						калиев бикарбонат						натриев бикарбонат					
бутилов стеарат						калиев карбонат						натриев карбонат					
бел спирт						калиев нитрат						натриев бисулфат					
						калиев сулфат						натриев силикат					
вар						калиев хипохлорид						натриев сулфат					
винена киселина						калиевхлорид						натриев фосфат					
водороден пероксид						калиев цианид						натриев хипохлорид					
јаглеродна киселина						калиев јодит						натриев хлорид					
						калциев нитрат						натриев цианид					
гликол						калциев флуофосфат						натриев борат					
глицерин						калциев хидрооксид						нафталин					
горива						калциевхлорид						нафталова киселина					
						калциев цианид						нафтени растварачи					
двоацетонен алкохол						калциев ацетат						никелов сулфат					

 <b>ЛАТЕКС</b> <b>НЕОПРЕН</b> — 3 — 4 <b>НИТРИЛ</b> — 2 — 1 <b>ПВЦ</b> — 1 — 1				 <b>ЛАТЕКС</b> <b>НЕОПРЕН</b> — 3 — 4 <b>НИТРИЛ</b> — 2 — 1 <b>ПВЦ</b> — 1 — 1					
никелов хлорид					танинова киселина				
нитробензин					терпентин дестилиран				
нитрометан					терпентин дестилиран				
нитропропан					тетрахидрофоуран				
					тетрахлорјаглерод				
<b>оксалова киселина</b>					триетаноламин				
олеинова киселина					толуолметанбензол				
оловен сулфат					трибутилфосфат				
ладни намази за остри инстр.					трикрезилфосфат				
оцетен анхидрид					тринитротолуол				
оцетна киселина					трифенилфосфат				
					трихлоретилен				
<b>палмитинова киселина</b>					тунгово масло				
памучно масло					турбинино масло				
парафин									
пентан					<b>флуор</b>				
перхлоретилен					флуороводородна киселина				
петролни продукти					фолмалдехид				
петролно масло					фосфорна киселина 85%				
печатарско масло					фотогравски хемикалии				
пикринова киселина					фреон				
пластификатори					фурфулол				
пропан									
пропиленов алкохол					<b>хексан</b>				
пропиленов дихлорид					хептан				
пропилов ацетат					хидразин				
пропинова киселина					хидрохинон				
					хлор				
<b>растворувачи</b>					хлорацетон				
за комбинирани растварачи					хлорбензин				
р-р за обесмаслување					хлор етан				
р-р за јаглеродна киселина					хлор метан				
растворувачи 1,2,3,73,74,					хлороформ				
растворачи за бои					хромна киселина				
рациново масло									
ренозит					<b>цикло хексан</b>				
					циклохексанол				
<b>серенетер</b>					циклохексанон				
сланина					цинков сулфат				
соево масло					хлорид				
солна киселина					јаболкова киселина				
стеаринова киселина									
стипца									
стирол									
сарна киселина									

 <b>ОДЛИЧНО</b>
 <b>ДОБРО</b>
 <b>ПОДНОСЛИВО</b>
 <b>НЕ СЕ ПРЕПОРАЧУВА</b>

Еден заштитен артикул може да има различна отпорност во контакт со посочените продукти, во зависност од условите на работа-температура, времето на потопување или концентрацијата на хемиските продукти и др. Заради предпазливост пред употреба потребно е да се направи пробен опит. Оваа табела дава само приближни-општи упатства за работа и затоа НЕ СНОСИ НИКАКВА ОДГОВОРНОСТ.