

	Resisto Standard PC			
	Runko	Kupu	301 kiinnikkeet ruostumaton teräs	Total
Ammoniikki <25%	☹️	☹️	☺️	☺️
Etikkahappo/etaanihappo <5%	☺️	☺️	☹️	☹️
Etikkahappo/etaanihappo <10%	☺️	☺️	☹️	☹️
Etikkahappo/etaanihappo <30%	☺️	☺️	☹️	☹️
Alkoholi <30%	☺️	☺️	☺️	☺️
Alumiinikloridi	☺️	☺️	☹️	☹️
Alumiinisulfaatti	☺️	☺️	☹️	☹️
Ammoniumnitraatti	N/A	N/A	☺️	
Ammoniumfosfaatti <10%	N/A	N/A	☺️	
Boorihappo	☺️	☺️	☺️	☺️
Hiilidioksidi	☺️	☺️	☺️	☺️
Hiilimonoksidi/häkä	☺️	☺️	☺️	☺️
Hiilitetrakloridi	☹️	☹️	☹️	☹️
Natriumhydroksidi/lipeä 2%	☺️	☺️	☺️	☺️
Eetteri	N/A	N/A	☺️	
Metaanihappo 10%	☺️	☺️	☺️	☺️
Gallushappo	☺️	☺️	☺️	☺️
Glyseroli	☺️	☺️	☺️	☺️
Hiilivety	☺️	☺️	☺️	☺️
Vetykloridihappo/suolahappo <15%	☺️	☺️	☹️	☹️
Hydrauliöljy	☺️	☺️	☺️	☺️
Kerosiini	N/A	N/A	☺️	
Maitohappo	☺️	☺️	☺️	☺️
Pellavaöljy	N/A	N/A	☺️	
Voiteluöljy	☺️	☺️	☺️	☺️
Lakkasprii	N/A	N/A	☺️	
Typpihappo 10%	☺️	☺️	☺️	☺️
Vetyperoksidi (Perhydrol) <30%	☺️	☺️	☹️	☹️
Raakaöljy	N/A	N/A	☺️	
Fenoli	☹️	☹️	☺️	☹️
Merivesi	☺️	☺️	☺️	☺️
Natriumkloridi	☺️	☺️	☺️	☺️
Natriumhydroksidi 10%	☹️	☹️	☺️	☹️
Rikkihappo37.5% - Akku 37.5%	☺️	☺️	☹️	☹️
Tärpätti	N/A	N/A	☺️	
Kasviöljy	☺️	☺️	☺️	☺️
Ksyleeni	☹️	☹️	☺️	☹️

Tämä taulukko on ainoastaan suositus.

Todellinen kemikaalien kestävyys voidaan määrittellä vain oikeassa käyttöympäristössä.

Ota yhteys alueesi myyntihenkilöön, mikäli tarvitset lisätietoja.

Kemiallisten materiaalien vaikutukset:

Kaikki materiaalit eivät kestää jokaista kemikaalia. Kemikaalien vaikutukset vaihtelevat suuresti.

Taulukko antaa tiivistetyn katsauksen yleisimpien kemikaalien vaikutuksista eri materiaalien kanssa ja se on tarkoitettu ohjeistukseksi.

Annettu informaation on pätevä seuraavissa tapauksissa:

Taulukossa mainittu kemiallinen aine on alkuaine, eikä osa kemiallista yhdistelmää.

Koska osa valaisimistamme on valmistettu muovista, niiden kestävyys kemiallisia aineita vastaan on rajoitettu tai jopa olematon.

Tarkista tämä lista ennen kuin käytät pesuaineita, desinfiointiaineita tai asennat valaisimet kemiallisesti vaarallisille alueille (esim. autopesulat, uima-altaat, teolliset keittiöt, teurastamoit, tallit, maatilat...) tai, mikäli yhtään epäilet valaisimen soveltuvuutta tilaan, otathan meihin yhteyttä.

Näihin vaativiin kohteisiin löytyy myös soveltuvat tuotteet (esim. ruostumatonta terästä olevat kiinnikkeet).