

Kestävä	Start Panel IP65
Melko kestävä	
Ei-kestävä	

Kemikaalien kestävyys	Runko	Häikäisysoja	301 RST kiinnike	Kaapeliholkki	Johto	Valaisin
Ammoniakki <25%	Green	Red	Green	Green	Green	Red
Etikkahappo/etaanihappo <5%	Yellow	Green	Green	Green	Yellow	Yellow
Etikkahappo/etaanihappo <10%	Yellow	Green	Yellow	Yellow	Red	Red
Etikkahappo/etaanihappo <30%	Red	Green	Yellow	Yellow	Red	Red
Alkoholi <30%	Green	Green	Yellow	Green	Green	Yellow
Alumiinikloridi	Yellow	Green	Green	Green	Yellow	Yellow
Alumiinisulfaatti	Red	Red	Yellow	Yellow	Yellow	Red
Ammoniumnitraatti	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
Ammoniumfosfaatti <10%	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Yellow
Boorihappo	Red	Green	Green	Green	Green	Red
Hiilidioksidi	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Hiilimonoksidi/häkä	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Hiilitetrakloridi	Green	Red	Green	Green	Green	Red
Natriumhydroksidi/lipeä 2%	Green	Yellow	Green	Green	Green	Yellow
Eetteri	Green	Yellow	Green	Green	Green	Yellow
Metaanihappo 10%	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Gallushappo	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Glyseroli	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Hiilivety	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Vetykloridihappo/suolahappo <15%	Red	Green	Green	Yellow	Yellow	Red
Hydraulinöljy	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Kerosiini	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Maitohappo	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Pellavaöljy	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Voiteluöljy	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Lakkasprai	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Typpihappo 10%	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow	Yellow
Vetyperoksidi (Perhydrol) <30%	Green	Yellow	Green	Green	Green	Yellow
Raakaöljy	Red	Yellow	Green	Green	Green	Red
Fenoli	Green	Red	Green	Green	Green	Red
Merivesi	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow
Natriumkloridi	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow
Natriumhydroksidi 10%	Yellow	Red	Green	Green	Yellow	Red
Rikkihappo 37.5% - Akku 37.5%	Red	Green	Red	Red	Red	Red
Tärpähti	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Kasviöljy	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Ksyleeni	Yellow	Red	Green	Green	Green	Red

Tämä taulukko on ainoastaan suositus. Todeellinen kemikaalien kestävyys voidaan määrittellä vain oikeassa käyttöympäristössä. Ota yhteys Sylvaniaan henkilökohtaan, mikäli tarvitset lisätietoja.