

KOKYBĖS PAŽYMĖJIMAS**TETRACHLORETILENAS C₂Cl₄**

Kiti pavadinimai (sinonimai): perchloretilenas
Kilmės šalis: Čekija
Išfasavimas: statinės po 325 kg
CAS Nr.: 127-18-4
EINECS Nr.: 204-825-9

Parametras	Norma
Perchloretileno masės dalis, %	99,90 – 100,00
Vanduo (H ₂ O), mg/kg	0 - 34
Spalva, Pt-Co, Hazen vienetais	0 - 15
Stabilizatoriaus (skysto NH ₃) kiekis, %	0,00060 – 0,00200
Distiliacijos intervalas-pradžią, °C	119,5
Distiliacijos intervalas-pabaiga, °C	121,5
Tankis 20 °C, kg/m ³	1623 - 1623

LT Atsargiai

Dirgina odą. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Įtariama, kad sukelia vėžį. Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Naudoti reikalaujamas asmenines apsaugos priemones. PATEKUS ANT ODOS: Nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens. ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina ramybė ir padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis: kreiptis į gydytoją.

Partijos Nr. / Partijos Nr. / Batch No:
Neto / Masa / Netto: 325kg ± 0.5%

LV Uzmanību

Kairina ādu. Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Var izraisīt miegainību vai reiboni. Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi. Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Neizmantot pirms nav izlasīti un saprasti visi apzīmējumi. Izvairīties no izplatīšanas apkārtnē vidē. Izmantot personisko aizsargaprīkojumu atbilstoši prasībām. SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu. IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt mierā stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet mediķu palīdzību.

Kilmēs šalis / Izcelsmes valsts / Country of origin:
Pagaminimo data / Izgatavošanas datums / Production date:
Geriausia iki / Ieteicams līdz / Expiry date:

EN Warning

Causes skin irritation. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. Toxic to aquatic life with long lasting effects.

Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Avoid release to the environment. Use personal protective equipment as required. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.

UN 1897

TETRACHLORETIENAS, 6.1; III; (E)
TETRACHLOROETHYLENE, 6.1; III; (E)

