

Buna-kummi

Auto 1939 / lk. 238-239 : joon

Chemical vapors measurement in the work environment in wood, metal and rubber manufacturing

Reinhold, Karin; Traumann, Ada; Tint, Piia 23rd International Baltic Conference "Materials Engineering 2014" : book of abstracts : Lithuania, Kaunas, 23-24 October, 2014 2014 / p. 43-44

Crumb rubber as a secondary raw material from waste rubber : a short review of end-of-life mechanical processing methods

Lapkovskis, Vjaceslavs; Mironovs, Viktors; Kasperovich, Andrei; Myadelets, Vadim; **Goljandin, Dmitri** Recycling 2020 / art. 32, 20 p. : ill <https://doi.org/10.3390/recycling5040032> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Eesti kalossi sepikojas : kummitööstus "Põhjala"

Tööstus & äriilm : Kodumaa tööstuse ja kaubanduse propaganda 1932 / lk. [13]

"Eesti kummitööstuse" osauhisuse põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1924 / lk. 1021-1025

Eesti Töösturite Ühingu seisukohti uue kummitööstuse asutamise asjus Eestis

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1934 / lk. 73

18 1/2 miljonit "käsirahaks" : kuidas narvalane Erich Mell leiutas uue kummiesemete parandamise viisi

Eesti Leidur 1934 / lk. 1

Kautšukituruseisund maailmas ja -tarvitus Eestis

Majandusteaded 1938 / lk. 94-96

Kummi

Nartsissov, B.; Olving, E. Teadus ja Tehnika 1941 / 4, lk. 193-195; 5, lk. 242-244; 6, lk. 287-289 : fot

Kummi alalhoidmisest

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 156

Kummi areng

Auto 1936 / lk. 171

Kummi iga tõuseb

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 201

Kummi tomatikoorest

Tehnika Kõigile 1939 / lk. 286

Kummide valmistamine

Mootor ja Tehnika 1935 / 5/6, lk. 363-369; 7, lk. 447-450; 8, lk. 542-549 : fot

Kummitööstus kodumaa turgu vallutamas : ["Põhjala"]

Feldmann, H. Eesti nädal : ülevaade kodumaa tööstusest ja kaubandusest 1934 / lk. 63 : portr

Kummitööstus kodumaa turgu vallutamas : ["Põhjala"]

Feldmann, H. Sama // Eesti nädal : ringvaade kodumaa tööstusest ja kaubandusest (1934) 31. aug. / 6. sept., lk. 13

Kummitööstuse saaduste toodang ja sissevedu

Semper, P. Majandusteaded 1935 / lk. 7-9

Kunstkummi "buna" masinaehitus-materjalina

Teadus ja Tehnika 1941 / lk. 146-147 : joon., fot

Kunstlikult valmistatud kummi "Buna"

Kaitse Kodu 1936 / lk. 735-737 : fot

Lühikesed mõtted gummitööstuse üle

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 27-28

O.-Ü. "Põhjala" 10 aastane

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 63

Poola kautshukitööstus

Poola majandus-bülletään 1930 / 1, lk. 13

Poola kummitööstus : [autokummid, elektrijuhtmed, kummipaelad]

Poola majandus-bülletään 1929 / 2, lk. 7-8

Proteiinvaba kummi

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 51

100 aastat vulkaniseeritud kautšukki

Rannak, Eero Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 249-250 https://www.ester.ee/record=b1218186*est

Seisund kautšuki-maailmaturul

Majandusteaded 1937 / lk. 468-471

Sünteetiline kautšuk - tuleviku autokummi

Auto 1937 / lk. 83-84 : joon., fot

Sünteetiline kummi annab 500% pikenemist

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 108

[Sünteetilise kautšuki valmistamisest]

Keemia Teated. 2 1934 / lk. 36

Tehiskummi buuna

Tehnika Kõigile 1940 / lk. 254

Toore gummi valmistamisest Ida-Aasias

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 175

Õmbluseta õõnsad kummiesemed

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 101

Нитрозоамины в резиновых изделиях пищевого и медицинского назначения

Prokofjeva, L.G.; **Tauts, Olev**; Melamed, D.V.; Kostjukovski, J.L. Каучук и резина : ежемесячный научно-технический журнал 1988 / с. 43-44 : илл https://www.ester.ee/record=b2145558*est

Пути использования керогена сланца-кукерсита в промышленности резино-технических изделий

Fadejeva, Rimma; Joonas, Richard; Tanaskov, M. Всесоюзная научно-техническая конференция "Современные проблемы в области синтеза резин" : тезисы докладов 1980 / с. 180-182

Экстракция нитрозаминов из резины

Tauts, Olev; Melamed, D.V. Экстракция органических соединений : I Всесоюзная конференция, Воронеж 7-8 июня 1989 г.: тезисы докладов 1989 / с. 41-42