

OBSAH

<i>Předmluva</i>	7
----------------------------	---

PAPÍR

a) Výroba celulosy a papíru z dřevných odpadků	9
b) Výroba celulosy a papíru z odpadků textilií a hadrů	26
c) Výroba celulosy a papíru z odpadového papíru a suchého listí	29
d) Spřádání proužků z papírových odpadků	38
e) Zpracování odpadového papíru a odpadků celulosy na umělé hmoty a umělá staviva	39

CELULOID

a) Zužitkování celuloidových odpadků	45
b) Zužitkování odpadků filmů a starých filmů	46

TEXTILNÍ LÁTKY

a) Zužitkování odpadků textilních látek v textilním průmyslu	49
b) Zužitkování odpadků textilních látek při výrobě umělých hmot a staviv	60
c) Zpracování rozličných odpadků na nová předia	68
d) Zužitkování odpadků plsti	72

KAUČUK

a) Oživování (regenerace) kaučuku z odpadků pryže	74
b) Zpracování odpadků pryže na rozmanité umělé a záměnné hmoty	97
c) Použití odpadků při výrobě umělého kaučuku	99

PRYSKYŘICE PŘIROZENÉ

Zužitkování odpadků od zpracování přirozených pryskyřic	102
---	-----

PRYSKYŘICE UMĚLÉ

Zužitkování odpadků umělých pryskyřic	103
---	-----

LAKY, NÁTĚRY A TMĚLY

a) Zpracování zhoustlých barevných laků nebo zbytků nátěrových hmot k výrobě isolačních nátěrů	105
--	-----

b) Zužitkování rozmanitých odpadků a vedlejších zplodin při výrobě nátěrů a tmelů	108
A L A B A S T R	
Zužitkování odpadků alabastru	115
J A N T A R	
Zužitkování jantarových odpadků	115
K A M E N Á Ć (K A M E N N Ý O Ř E C H) A J I N Ě T V R D Ě H M O T Y R O S T L I N N Ě H O P Ů V O D U	
Zužitkování odpadků kamenáče (kamenného ořechu), kokosového ořechu, ořechu para a jiných tvrdých hmot rostlinného původu	116
M O Ř S K Á P Ě N A	
Zužitkování odpadků mořské pěny	116
P E R L E Ť	
Zužitkování odpadků perleti	116
R O H O V I N A P Ř I R O Z E N Á I U M Ě L Á	
Zužitkování odpadků přirozené i umělé rohoviny	117
S L O N O V I N A	
Zužitkování odpadků slonoviny	119
Ž E L V O V I N A	
Zužitkování odpadků želvoviny	119
<i>Doslov</i>	120
<i>Sachregister deutsch-tschechisch</i>	121
<i>Věcný rejstřík česko-německý</i>	128