

Ing. Václav KONOPÁSEK, CSc.

Úvod do sborníku 1

Ing. Jan PENK

Skleďba a kvalita průmyslových hnojiv
používaných v zemědělství 5

Ing. Pavel HEGNER, CSc.

Perspektivy zvyšování kvalit průmyslových hnojiv 10

Ing. Zdeněk BERGMAN

Projektování ACHS s ohledem na životní
a pracovní prostředí 23

Ing. Jan VYMAZAL, CSc.

Ing. Pavel SÁGA

Ing. Ivan BIDEŇKO, CSc.

Množství a složení odpadních vod z ACHS 34

Ing. Jan KAČÍN

Čištění odpadních vod systémem AKTIPENT 42

Dr. Ing. R. BRINK

Vědecko-technické podklady pro rekonstrukci poškozených
a vývoj nových skladovacích hal pro tuhá průmyslová
hnojiva v NDR 62Víceúčelové haly AMAZONE, které lze využít k řešení
skladů THP s minimalizací korozních vlivů (Amazonen
Werke GmbH Company NSR) 76

Ing. Nina KAŠÍKOVÁ

Systémy čištění vod po mytí aplikační techniky s rop-
nými látkami, průmyslovými hnojivy a pesticidy 110