

EMÄKSINEN RASVANPOISTOAINE RAJU**Ominaisuudet:**

RAJUA käytetään vedellä laimennettuna rasvanpoistoon teräs- ja betonipinnoilta, kuljetuskalustojen ja pressujen pesuun, korjaamotilojen, lattioiden ja rasvamonttujen pesuun liuottimien asemasta. Sen valmistukseen on käytetty useita erilaisia raaka-aineita, jotka tehokkaasti liuottavat ja hajottavat öljyä, rasvoja, nokea, savea ja hartseja. **RAJU** ei ole tulenarkaa, joten peseminen on helppoa ja miellyttävää sellaisissakin kohteissa, joissa liuottimien haitat korostuvat.

Käyttö:

Kostutetaan puhdistettava pinta kauttaaltaan vedellä laimennetulla **RAJU**- liuoksella, alhaalta ylöspäin edeten. Annetaan aineen vaikuttaa n. 5-20 min. ennen harjausta tai korkeapainepesua. Huuhdotaan vedellä. **RAJU** on erityisen tehokas mikäli lämpötilaa on mahdollista kohottaa pesukohteessa esim. veden kuumentamalla painepesurilla. Varmistutaan tällöin pesukohteen kemikaalikestosta ja laimennetaan tarpeen mukaan lisää vedellä.

Laimennus vedellä 1:10-1:100. Käyttöliuoksen pH 12.0.

Varastointi:

Säilytetään lämpimissä tiloissa suljettuna.

Fysikaaliset ominaisuudet:

Leimahduspiste	-
Ominaispaino	1.07 g/cm ³
Kiehumispiste	n. 100 oC
Sulamispiste	n. 0 oC
Väri	Kellertävä