



EKO-CHEM-PPÚ
s.r.o.

Výroba chemických přípravků pro povrchovou úpravu

679 61 LETOVICE, Pražská 76, tel.: 516 474 148, fax: 516 474 140, mobil: 721 731 160

www.ekochem-ppu.cz

e-mail: ekochem@sendme.cz

LÁZEŇ PRO ODSTRANĚNÍ NÁTĚRU

R o g a l 29

Rogal 29 je alkalický roztok rozrušující a odstraňující nátěr, nebo v některých případech usnadňující mechanické odstranění. Zvýšením teploty (30 - 40 °C) se zvyšuje účinnost lázně.

Pozor! Roztok je silně alkalický a je nutná odborná manipulace.

Rogal 29 neobsahuje jedovaté složky ani komplexotvorné látky.

Označení složek:

Rogal 29.1 - je základní sůl

Rogal 29.2 - je tenzorová přísada

Nasazení 100 litrů lázně:

95 litrů vody

15 kg Rogal 29.1

3 - 5 litrů Rogal 29.2

V 95 litrech vody se rozpustí za stálého míchání 15 kg Rogal 29.1, po dokonalém rozpuštění se přidá 3 - 5 litrů Rogal 29.2. Po promíchání a případném zahřátí je lázeň provozuschopná.

Pracovní podmínky:

Provozní koncentrace: 100 - 200 g/litr

Pracovní teplota: 20 - 40 °C

Expozice: 10 - 100 minut

Do pracovní vany s lázní Rogal 29 ponoříme lakovaný dílec a necháme roztok působit 10 - 100 minut. Po vytažení z lázně se dílec opláchne vodou. Lázeň není vhodná pro nátěry na dřevě.

Při poklesu účinnosti je nutné přidat Rogal 29.2. Za provozu je nutné lázeň odsávat.

Rogal 29 je žíravina ! (Označení C)

Bezpečnost práce:

Při práci je nutné používat ochranné pomůcky (gumové rukavice, zástěru, brýle) a odvětrávat pracoviště.

Pozor: Lázeň má vysoký obsah hydroxidu sodného.

Likvidace vyčerpané lázně:

Likvidace spočívá v úpravě pH na hodnotu 7,5. Kal oddělit a uložit na skládku chemického odpadu. Čistou vodu lze použít k ředění na neutralizační stanici. Vyčerpanou lázeň zlikviduje odborná firma nebo je při likvidaci nutné dodržet podmínky kanalizačního řádu, zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. a zákona č. 254/2001 Sb.

Balení:

Lázeň je dodávána ve vratném obalu (PE soudek či kanistr).

Označení obsahuje název přípravku, šarži, množství, výstražné symboly, R-věty a S-věty.