



FAREN industrie chimiche spa
faren.com > psm@faren.com

FAREN s.r.o.
ul.26.dubna 245, 68801 Uherský Brod
Tel.: +420 572 630 555-6
Fax: +420 572 630 557
http://www.faren.cz, e-mail: faren@faren.cz

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU
Vydáno: 11/07

Strana 1 ze 1

DGR-P

Nepěňivý odmašťovač pro průmyslové myčky komponent a myčky podlah

DGR-P je poslední inovace v technologii chemické údržby pro profesionální čištění omyvatelných povrchů a mechanických strojírenských komponent.

PROČ

Tento výrobek je pufrovaný alkalický detergent. Nevyvolává korozi na většině slitin lehkých kovů, když se použije ve správném naředění. DGR-P byl specificky vyvinut pro odmaštění mechanických komponent naftových a benzinových motorů, k mytí kovových částí před jejich lakováním nebo dalším zpracováním a pro čištění železných a ocelových výrobků obecně. Když se použije v nádržích mycích zařízení strojních součástí, je výrazně naředěn vodou a podobně je tomu, když se použije v zařízeních pro mytí podlah (tento výrobek nepoužívejte na voskovaných površích). Jeho vynikající odmašťující účinek nevytváří pěnu a to ani v případě intenzivního míchání. Činidla s chemickou vazbou ligandů obsažená v produktu zabraňují usazování vodního kamene (normálně přítomného ve vodě) na ošetřovaných površích. Produkt je rovněž vynikající, když se používá v tunelových myčkách nebo mycích zařízeních s ponořením myté součástky. Je ideální pro použití v bubnových pračkách a pro ultrazvukové čištění prvků s tvorbou usazenin jako jsou například injektory benzinových a naftových motorů. Oplachování se nevyžaduje.

Poznámka: Vždy si ověřte kompatibilitu DGR-P se slitinami lehkých kovů před jejich použitím na součástkách.

JAK

Mycí stroje pro součástky

Naředte DGR-P do 80 až 100 litrů vody na každý jeden litr produktu. Ohřejte roztok na teplotu 50 až 60°C. Produkt má vynikající trvanlivost a zůstává perfektně aktivní, a to i tehdy, když je značně kontaminován oleji, tuky a vosky.

Bubnové pračky

1 litr produktu na 80 až 100 litrů vody horké nebo studené

Ultrazvukové mycí stroje

Použijte 20 % roztok (ředění 1:4)

Stroje na mytí podlah

Naředte 1 litr produktu v 10/30 litrech vody přímo v nádrži stroje pro mytí podlah podle stupně znečištění povrchů. Pro toto použití nemusí být voda horká. Když se používá na voskovaných podlahách, může vykazovat účinek odstraňování vosku.

KDE

Dílny pro opravy vozidel a motocyklů

Prodejní prostory automobilů

Údržba čerpadel

Průmyslové nátěry

Soustružnické dílny, strojírenské podniky, opravy motorů, revize raznic

Elektromechanické dílny

BALENÍ

Kód výrobku

131.010

Dodávaná množství

Kanistr 10 litrů

Balení

1 kanistr