



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 pufovaný 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, opravny motorů, revize raznic

Elektromechanické dílny

#### BALENÍ

**Kód výrobku**

131.010

**Dodávaná množství**

Kanistr 10 litrů

**Balení**

1 kanistr