

## **DUPERSOL**<sup>®</sup> - 820 CARBON & VARNISH REMOVER

### **DESKRIPSI**

**DUPERSOL – 820 CARBON & VARNISH REMOVER** adalah formula khusus paduan senyawa, nonionic., anionic surfactants dan dispersant untuk melunakan kerak organik/karbon seperti sisa kotaran yang mengeras atau sisa pembakaran bahan organik seperti oli, grease, dan lain lain.

### **APLIKASI**

Pemakaian terbaik dengan cara perendaman. Jika tidak memungkinkan dapat dilakukan dengan dikuas berulang-ulang, atau dapat di sirkulasi. Gunakan **DUPERSOL – 820** secara langsung (Tanpa Pencampuran dengan air) Untuk Jenis kotoran yang telah mengeras lebih dari 1 bulan.

Rendam selama 2-24 jam sampai kotoran menjadi hancur/lunak. Adakalanya kerak tidak hancur tetap menjadi lunak, jika demikian pembersihan dilanjutkan dengan disikat. Untuk kotoran yang lebih lunak, 1ltr **DUPERSOL-820** dapat dicampur dengan 1 s/d 5 liter Degreaser. Lakukan pembilasan berulang ulang sampai bersih agar sisa obat tidak ada yang menempel dipermukaan logam, atau dapat dilakukan dengan bahan penetralisir untuk menetralsir sisa asam.

### **SIFAT FISIKA**

Rupa / Bau : Cairan Kecoklatan / Bau  
Specific Gravity : 1,05 -1,15  
PH : 1 -3

### **PENYIMPANAN**

Gunakan Sarung tangan dan kacamata pelindung pada saat penanganan. Jangan terkena kulit atau mata, jika terkena kulit segera bilas dengan air bersih. Jika terkena mata segera bilas dengan air bersih selama 10 menit. Segera hubungi dokter.

### **KEMASAN**

Bulk Liquid : 20, 30 Liter